

未来を拓く



AIとデジタルテクノロジーの力

ひろしま



EXPO Hiroshima, IT's a solution.

総合展2024

“西日本最大級のIT展示会”

10/24日(木)~25日(金)

会場

広島県立広島産業会館 [西展示館]
広島市南区民文化センター
(広島産業文化センター)

午前10時~午後6時 [最終日は午後5時まで] 入場無料

GUIDE BOOK

- 主催 ひろしまIT推進実行委員会
(構成団体) 広島県、広島市、広島商工会議所、(公財)ひろしま産業振興機構、中国情報通信懇談会、(一社)広島県情報産業協会
- 後援 経済産業省中国経済産業局、総務省中国総合通信局、広島県教育委員会、広島市教育委員会、(独)情報処理推進機構、(公財)広島市産業振興センター、(一社)中国地域ニュービジネス協議会、国立研究開発法人情報通信研究機構、(一社)全国地域情報産業団体連合会、(一社)情報サービス産業協会、(一社)テレコムサービス協会中国支部、(一社)ソフトウェア協会、広島県商工会連合会、(一社)中国経済連合会、広島県商工会議所連合会、広島県中小企業団体中央会、(協)広島インテリジェントセンター、NHK広島放送局、中国放送、広島テレビ、広島ホームテレビ、テレビ新広島、広島エフエム放送、中国新聞社、日本経済新聞社広島支局、日刊工業新聞社 西日本支社、(公財)中国地域創造研究センター、(特非)ITコーディネータ協会 ※順不同
- 運営主体 一般社団法人 広島県情報産業協会

ホームページ

<https://www.hia.or.jp/expo/>

ひろしまIT総合展

検索

お問い合わせ先：(一社)広島県情報産業協会 (082)242-7408

開催にあたって（主催者挨拶） Message

私たちは昭和62年から隔年で過去18回にわたり大規模なIT展示会を開催し、地域の社会や経済の発展に微力ながら貢献してまいりました。今回はコロナ禍の影響で3年ぶりの開催となりましたが、2日間で延べ9千人を超える方々にご来場頂き、新しいテクノロジーに対する関心の高さを実感することが出来ました。19回目となる今回は「ひろしま IT 総合展2024～AIとテクノロジーの力～」と題し、前回は上回る130を超える展示ブースによる最新のIT製品・サービスの展示、著名講師による講演会・セミナー、特設ステージイベント、同時開催イベントからなる、西日本最大級のIT総合イベントとして企画します。

世界は今、戦争や紛争・国家間の対立などによるサプライチェーンの混乱、気候変動により多発する自然災害への対応やSDGSの実現、物価高騰への対応、少子化による労働力不足への対応など、克服しなければならない課題が山積し、ビジネスや社会全体の在り方の変革が強く求められています。

一方で、ITの分野では前回の総合展直後の2022年11月30日にOpen AIがChat GPTを公開して以来、生成AIが爆発的に普及拡大したことを代表的な例として、AI、IoT、データサイエンス、XR、Web3.0などの新しいテクノロジーを活用したビジネス変革や社会課題の解決に対して、期待や関心が高まっています。

このような時代背景の中、私たちは広島で大規模なITイベントを開催することで、多くの皆様に、IT分野の先端技術、魅力的な製品・サービスを身近に見て、聞いて、体験して頂く機会を提供いたします。出展者と来場者との交流や、講演会・セミナーの聴講などを通じて、来場者の皆様にはテクノロジーによるビジネス変革のヒントを掴んでいただき、出展者の皆様には新たな商談の機会を発掘して頂けるものと確信しています。私たちは本イベントを通じて、地方都市「広島」において、デジタルテクノロジーを活用して豊かな未来を拓くことに貢献出来れば幸いに思います。

皆様方のご協力、ご出展、展示会へのご来場を心よりお待ちしております。



ひろしま IT 推進実行委員会
委員長 上田 康博

（一般社団法人
広島県情報産業協会
会長）

目次 Contents

開催にあたって（主催者挨拶） P01
開催概要 P02
ひろしまIT総合展2024講演会 P03～ P06
講演会・ホール・スタジオ スケジュール一覧 P07
特設ステージ・特設コーナー P08～ P10
プレゼンテーションセミナー一覧 P11～ P12
展示会場案内図 P13～ P14
出展内容一覧 P15～ P31

開催概要 Outline

- ・名称 ひろしまIT総合展2024
- ・テーマ ～未来を拓く：AIとデジタルテクノロジーの力～
- ・会期 2024年10月24日(木)～25日(金)（2日間）
- ・時間 10:00～18:00（最終日のみ17:00まで）
- ・会場 広島県立広島産業会館（西展示館）、広島市南区民文化センター

■主催／ひろしまIT推進実行委員会

【構成団体】広島県、広島市、広島商工会議所、
（公財）ひろしま産業振興機構、中国情報通信懇談会、
（一社）広島県情報産業協会

- 後援／経済産業省中国経済産業局、総務省中国総合通信局、広島県教育委員会、広島市教育委員会、（独）情報処理推進機構、（公財）広島市産業振興センター、（一社）中国地域ニュービジネス協議会、国立研究開発法人情報通信研究機構、（一社）全国地域情報産業団体連合会、（一社）情報サービス産業協会、（一社）テレコムサービス協会中国支部、（一社）ソフトウェア協会、広島県商工会連合会、（一社）中国経済連合会、広島県商工会議所連合会、広島県中小企業団体中央会、（協）広島インテリジェントセンター、NHK広島放送局、中国放送、広島テレビ、広島ホームテレビ、テレビ新広島、広島エフエム放送、中国新聞社、日本経済新聞社広島支局、日刊工業新聞社西日本支社、（公財）中国地域創造研究センター、（特非）ITコーディネータ協会 ※順不同

- 運営主体／（一社）広島県情報産業協会

※(要事前申込)

基調講演

大ホール (定員550名)

A-1

日時:10月24日(木)13:10~14:10

テーマ:モーリーが語る世界のAI・DXについて

講師:モーリー・ロバートソン氏 国際ジャーナリスト/ミュージシャン/コメンテーター



【概要】

父は米国人の医師、母は日本人のジャーナリスト。5歳の時、父が「原爆傷害調査委員会」(ABCC)に勤務することになり、米国から広島に移住することとなります。

幼少期時代の当時の広島での生活について語るとともに、日本と米国を行き来して過ごした経験を基に多角的な視点で、昨今のAIとDXについて触れていきます。

海外ではどのようにAI・DXが活用されているのか検証するとともに、その影響についてもさまざまな角度から見ていきます。

そして、これからの広島が必要としているものや考え方について、モーリー流にお話しさせていただきます。

【略歴】

国際ジャーナリスト、ミュージシャン、コメンテーター、DJといった多岐な分野で活躍。

日米双方の教育を受け、1981年に東京大学とハーバード大学に同時合格する。

日本語で受験したアメリカ人としてはおそらく初めての合格者。

東大、ハーバード大学に加え、マサチューセッツ工科大学、スタンフォード大学、カリフォルニア大学バークレー校、プリンストン大学、エール大学にも同時合格。

東京大学を1学期で退学し、ハーバード大学に入学。電子音楽とアニメーションを専攻。アナログ・シンセサイザーの世界的な権威に師事。1988年にハーバード大学を卒業。

2001年「情熱大陸」でフィーチャー。2005年ポッドキャストのパイオニアとなり、ネットでラジオ番組「i-morley」を配信。

ニフティ社から「Podcasting Award」を受賞。

現在、各種メディアで活躍中。

※(要事前申込)

特別講演

大ホール (定員550名)

A-2

日時:10月25日(金)10:30~11:30

テーマ:生成AIブームから1年、企業における生成AI活用の最前線を探る

講師:西脇 資哲氏 日本マイクロソフト株式会社 エバンジェリスト・業務執行役員



【概要】

生成AIのブームが始まってからおおよそ1年、日々新たな取り組みや発表が続いている。本講演では、その1年間でいくつかの事例と、この生成AIがいかに多様な分野で応用されているかを深掘りする。様々な産業に焦点をあて、生成AIが業務効率化、創造性の向上、新たなサービスの創出にどのように貢献しているかを解説する。また、最新の状況および今後の展望と課題についても触れ、生成AIの可能性と未来の方向性について考察する。

【略歴】

マイクロソフトの業務執行役員であり、多くの最新テクノロジーを伝え広めるエバンジェリスト。「エバンジェリスト」とはわかりやすく製品やサービス、技術を紹介する職種。他にコミュニケーションやデモンストレーションといった分野での講演や執筆活動も行い、製造業、金融業、官公庁、教育機関などでのプレゼンテーション講座を幅広く手がける。著書に「エバンジェリストの仕事術」、「プレゼンは“目線”で決まる」などがある。

一般講演

スタジオ (定員150名)

B-1

日時:10月24日(木)11:00~12:00

テーマ:デジタルで新たな働き方を作り出す ~共創型地域社会の実現に向けて~

基調講演:川島 宏一 氏 筑波大学システム情報系社会学域 教授

事例紹介:大矢 元起 氏 みらい株式会社 取締役COO

【概要】

基調講演「データで人がつながる地域社会の実現に向けて」

人々が知恵と資源を持ち寄って問題解決してゆく、共創型の地域社会を実現できないか。データ共有によって地域課題を解決する方法を研究するとともに、全国の自治体の情報化推進計画づくり、オープンデータ政策づくり、地域活性化プロジェクトを推進・支援してきた視点からお話します。また、地域社会での豊かな暮らしにとって、柔軟な働き方であるテレワークが果たす意義についても紹介します。

事例紹介「日本の端から日本を元気に~テレワークが生み出す持続可能な地域社会~」

九州の西端にある離島自治体で、約2年間で17社の誘致に携わるとともに、育児や介護中の女性を中心にテレワーカー60名(全国300名)以上を創出。並行して、全国複数地域において支援活動を行っている事例を踏まえ、「持続可能な地域社会」を実現するためには、自らが深く地域に根ざすことの重要性について講演します。

【略歴】

基調講演 川島 宏一 氏

国土交通省、インドネシア住宅省、北九州市、世界銀行、佐賀県CIO、(株)公共イノベーション代表を経て2015年より筑波大学システム情報系教授(社会学域)。佐賀県CIO在職時(2010年)に予算情報を全公開し公民連携を推進する「協働化テスト」を指揮し、国連公共サービス賞を日本初受賞。総務省地域情報化アドバイザー、つくば市顧問ほか。専門はデータ共有による公共価値の創出。



事例紹介 大矢 元起 氏

東京都世田谷区出身、法政大学文学部史学科卒。営業職としてキャリアをスタート。トップセールスとして、早期にチームマネジメントも経験する。その後、学習塾フランチャイズ本部にて東日本統括を務める。講師として活躍する主婦の方々の優秀さに触れ、この労働力は少子高齢化の日本を救う可能性があると考え、テレワークを活用したアウトソーシング事業会社へ。2020年4月からはじまったコロナ禍において、一から自治体との地方創生事業を構築。企業誘致とデジタル人材育成事業を中心に、地方における雇用創出=人口減少対策などの事業企画・運営支援を担う。都市部の中小IT企業を中心に、誘致実績は50社以上にのぼる。



一般講演

スタジオ (定員150名)

B-2

日時:10月24日(木)14:30~15:30

 テーマ:「社会を止めない。暮らしを止めない。宇宙から」
 ~衛星搭載合成開口レーダによる広域モニタリング~

講師:石井 孝和 氏 NEC エアロスペース ソリューション統括部 シニアプロフェッショナル

【概要】

日本のみならず世界の社会課題となっている各種インフラ保全管理や防災・減災の分野で、NECは衛星データを活用したSLを開発し、事業展開を進めている。従来の衛星システムの開発に加え、衛星データを活用した宇宙利用ビジネスとして注力している事業分野である。今回の講演では、特に衛星搭載合成開口レーダ(SAR)のデータ解析による広域モニタリングの技術概要、ユースケース、今後の展望についてご紹介する。

【略歴】

1989年、早稲田大学理工学部を卒業し、NEC入社。大学では物理探査工学を専攻。

NEC入社後、衛星搭載LD励起個体レーザ、環境観測用LIDAR、月周回衛星かぐや搭載レーザ高度計(PM)、AHS道路状況把握システム(可視、赤外、ミリ波センサフュージョン)等のリモートセンシングシステム開発を経て、2013年より衛星搭載合成開口レーダ(SAR)のデータ解析による広域モニタリング事業の責任者として現在に至る。



※(要事前申込)

一般講演

スタジオ (定員150名)

B-3

日時:10月24日(木)15:50~16:50

テーマ:流行りの技術を本質から考えてみた

講師:川島 善之氏 IBMコーポレーション オートモーティブCoC 日本IBM自動車産業担当CTO

【概要】

変化の大きな自動車産業の中で使用されるIT的な構成要素やプロセスについて本質を考えてみた。
自身がアプローチしてきた一つの「道」として捉えてみた事例のご紹介

【略歴】

日本IBMにて 国内機械産業と電気・電子産業のお客様の技術開発、生産管理、工程管理に関連するシステム構築を経て、日系企業の海外進出時の業務やシステムの観点からの支援を多数実施する。ITの側面から業務とシステムの観点から支援している。

主な活動地域は、日本、東南アジア各国、インド、中国、欧州、北米地域。

近年は、自動車産業にて 車両自動運転システム設計、車載E/Eアーキテクチャー構成要素や車両クラウドアーキテクチャー等のクルマのソフトウェア化に伴う支援や標準化に従事。

2021年に現所属の米国IBM本社オートモーティブ コンピテンシー センターにて自動車産業を担当し、日本IBMにおいて自動車産業担当 CTOとして活躍。



※(要事前申込)

一般講演

スタジオ (定員150名)

B-4

日時:10月25日(金)13:00~14:00

テーマ:「デジタル」の力を使ったまちづくりの可能性—
広島都心部で考える「スマートシティとは？」

講師:田中 貴宏氏 広島大学 大学院先進理工系科学研究科 教授

【概要】

近年、まちづくりには、非常に多くのことが求められています。そのため、安全・安心、脱炭素、快適性、利便性、楽しさ、賑わい、ウォークアビリティ、機会の創出、経済効果・・・そして最近ではサステナビリティ(持続可能性)など、近年のまちづくりには、様々な評価の視点があります。そして、これらのひとつひとつの視点の背景にある現象(自然現象、社会現象)は複雑で、私たちの直感的理解を越えることも度々あります。しかし、私たちは、このような複雑な指標を総合的に見つつ、全体最適に近いものを目指して、「スマート」に(賢く)まちづくりを進めていく必要があります。この作業には、デジタル技術の助けが必要と考えられます。ここでは、このような「スマート」なまちづくりの実現に向けて、デジタル技術を活用した事例を紹介するとともに、広島都心部の「スマートシティ」を考える機会としたいと思います。

【略歴】

1997年横浜国立大学工学部建設学科卒業。1999年横浜国立大学大学院工学研究科人工環境システム学専攻博士課程前期修了。2002年に横浜国立大学にて博士号(工学)取得。民間企業勤務、神戸大学COE研究員、米国ワシントン大学客員研究員、横浜国立大学COEフェローを経て、2008年広島大学准教授。2017年より広島大学教授。現在、広島大学大学院先進理工系科学研究科教授(都市・建築計画学研究室)。専門は都市・建築計画。GISやリモートセンシング等のデジタル技術を活用した都市計画・まちづくりを研究分野とする。広島市環境審議会副会長、広島市都市計画審議会副会長、広島市都市デザインアドバイザー会議座長、東広島市都市計画審議会会長、熊野町都市計画審議会会長、呉まちなか公共空間デザイン会議座長のほか地方自治体の各種委員等を務める。



※(要事前申込)

一般講演

スタジオ (定員150名)

B-5

日時:10月25日(金)14:20~15:20

テーマ:マツダのDXの取り組みー

マツダデジタルイノベーションの進化による業務構造改革と価値創造

講師:菊池 慎一 氏 マツダ株式会社 MDI&IT本部 本部長



【概要】

マツダは、限られたリソースの中で最も効率の良い開発、生産を追求するため、MDI（マツダデジタルイノベーション）に早くから投資し、ものづくりのプロセスの効率化を進めてきた。

今後、デジタル化や価値観の多様化が進展する中、マツダ独自の価値で選ばれる状態にならなければ、世の中で必要とされる企業として生き続けることはできないと考えている。

そのため、「時代に適合して、走る喜びを進化させ、日常の移動体験の感動を量産する、そんなクルマ好きの会社であり続けたい」という想いを、2030 VISIONとして定めた。

本講演では、その実現にむけ、MDIを進化させた、DXによる業務構造改革、および、人とITの共創による価値創造の進展について紹介する。

【略歴】

1990年に、マツダ（株）に入社し、エンジニアリング領域を中心としたシステムの企画・開発に従事。

2005年から、マツダ・デジタル・イノベーション（MDI）プロジェクト活動に参画し、モノづくり領域のプロセス革新と連携したIT戦略を推進。

2016年から、MDIプロジェクトの第2フェーズ（MDI-2）に参画し、クルマのソフトウェア開発革新、および、CSSU法規に対応したセキュリティ強化を推進。

2021年からMDI&IT本部長を担当。現在、全社のDX活動に取り組んでいる。

※(要事前申込)

一般講演

スタジオ (定員150名)

B-6

日時:10月25日(金)15:40~16:40

テーマ:MR/VRでビジネスがどう変革するか

講師:マラカド・ガレル 氏 Meta Reality Labs B2B 日本事業統括



【概要】

マーク・ザッカーバーグがOculusの買収を発表し、メタバースのビジョンを本格的に推し進めてから10年が経とうとしています。Metaは、現在の2Dスクリーンでは不可能な、より自然で直感的な方法で人や物事とつながることができる、MR/VRプラットフォームを構築しています。本セッションでは、実際のユースケースもご紹介しながら、ビジネスの場でこのようなテクノロジーがどのように使われているのか、またビジネスにおけるMR/VRプラットフォームの可能性をお話いたします。

【略歴】

シスコシステムズ等IT企業にて営業マネジメントに従事。その後、リンクトインジャパンの立ち上げと事業拡大を経て、2021年にMeta日本法人に入社。現在Reality Labsの法人向けメタバース事業を立ち上げ、パートナーエコシステム構築に従事している。また立教大学経営学部講師を兼業し、ビジネスリーダーシップを教授。

講演会・ホール・スタジオ スケジュール一覧

ホール スタジオ

	24日(木)	25日(金)
10:00		
30		
11:00	<p>B-1 11:00~12:00 一般講演</p> <p>基調講演: 川島 宏一氏 テーマ: 「データで人がつながる地域社会の実現に向けて」</p> <p>事例紹介: 大矢 元起氏 テーマ: 「日本の端から日本を元気に～テレワークが生み出す持続可能な地域社会～」</p>	<p>A-2 10:30~11:30 特別講演</p> <p>講師: 西脇 資哲氏</p> <p>テーマ: 生成AIブームから1年、企業における生成AI活用の最前線を探る</p>
30		
12:00		
30		
13:00	<p>A-1 13:10~14:10 基調講演</p> <p>講師: モーリー・ロバートソン氏</p> <p>テーマ: モーリーが語る世界のAI・DXについて</p>	<p>B-4 13:00~14:00 一般講演</p> <p>講師: 田中 貴宏氏</p> <p>テーマ: 「デジタル」の力を使ったまちづくりの可能性 —広島都心部で考える「スマートシティとは?」</p>
30		
14:00		
30	<p>B-2 14:30~15:30 一般講演</p> <p>講師: 石井 孝和氏</p> <p>テーマ: 「社会を止めない。暮らしを止めない。宇宙から」 ～衛星搭載合成開口レーダによる広域モニタリング～</p>	<p>B-5 14:20~15:20 一般講演</p> <p>講師: 菊池 慎一氏</p> <p>テーマ: マツダのDXの取り組み— マツダデジタルイノベーションの進化による 業務構造改革と価値創造</p>
15:00		
30		
16:00	<p>B-3 15:50~16:50 一般講演</p> <p>講師: 川島 善之氏</p> <p>テーマ: 流行りの技術を本質から考えてみた</p>	<p>B-6 15:40~16:40 一般講演</p> <p>講師: マラカド・ガレル氏</p> <p>テーマ: MR/VRでビジネスがどう変革するか</p>
30		
17:00		
30		
18:00		

イベントの実施時間や内容については、予告なく変更する場合があります。

※参加お申し込みは不要です。お気軽にご参加下さい。

特設ステージ

産業会館（西展示館）展示会場内特設ステージ

最新IT / デジタル技術に触れられるトークセッション

登壇：セッション① 株式会社ビーライズ、TOPPAN株式会社 他
 セッション② 株式会社インタフェース、デジタルソリューション株式会社
 日時：セッション① 10月24日（木）11:00～、10月25日（金）13:00～
 セッション② 10月24日（木）14:00～
 ※時間帯は一部変更の可能性あり。

【概要】

広島のIT企業による最新デジタル技術を紹介するトークセッションを開催します。

セッション①では、観光や地域振興に新たな可能性をもたらすと期待されている仮想空間「メタバース」をテーマに、自治体メタバース開発事例を紹介しながら、メタバースの最新動向や活用するメリット、活用を成功させる考え方について解説します。

セッション②では、本展示会のテーマのひとつでもあり、トレンドワードとなっている「AI」をテーマに、広島の企業が開発したAI搭載PCを活用した最新のAIソリューション事例と、AI技術の動向などを紹介します。

新たな技術活用のヒントとなる情報を提供いたします。ぜひご参加ください。

BeRISE Flight/ビーライズフライト 広島ドラゴンフライズver

日時：10月24日（木）12:00～、15:00～
 10月25日（金）11:30～、14:00～
 ※時間帯は一部変更の可能性あり。

【概要】

Bリーグ初優勝を果たし、今勢いに乗る広島ドラゴンフライズとコラボした体感型フライトシミュレーションゲームが楽しめるゲームコーナーを開催します。広島ドラゴンフライズのマスコットキャラクター「モヒカンアビィ」を体の動きで操作し、飛距離を競うゲームです。

時間内で最高得点を獲得した方には選手のサインをプレゼント。試合会場で人気のゲームを体験し、広島のデジタル×スポーツ熱を感じてください。ぜひご参加ください！



提供：株式会社ビーライズ

総合MC:藤原あずさ（株式会社ビーライズ・10月24日のみ）

特設ステージには、総合司会として藤原あずさが登場します。STU48の元メンバーで、グループ時代から広島を中心に活動しており、現在もテレビやラジオで活躍し、地域の魅力を発信しています。広島のイベントや地元企業とのコラボにも多く関わり、地元との結びつきが強い彼女が、トークセッションやゲームコーナーをさらに盛り上げます。



※参加お申し込みは不要です。お気軽にご参加下さい。

特設コーナー

産業会館（西展示館）展示会場内特設ステージ

BeRISE BOX—デジタルとリアルが融合する、最先端デジタルテクノロジーを体験！

日時：10月24日（木）、10月25日（金）終日

【概要】

「BeRISE BOX」では、AIとXR技術を駆使して、次世代の働き方や生活を体験できる特設コーナーを展開します。参加者が未来の技術を身近に感じられるインタラクティブな体験を提供し、デジタル技術がどのように日常やビジネスに変革をもたらすのかを楽しみながら理解できる展示です。ぜひご体験ください。



体験可能コンテンツ

①AI体験コーナー

AIを搭載したバーチャルヒューマン・リゼがブースの総合案内としてデジタルサイネージに現れ、お越しの皆様を明るくお迎えします。リゼは、ブース内で体験できるコンテンツや「ひろしまIT総合展」の詳細について、分かりやすく案内します。リゼとの対話を通じて、最新の技術情報に触れながら、展示会の内容をスムーズに楽しむことができます。



②AR体験コーナー

このコーナーでは、スマホでQRコードを読み取るだけで、画面内に四季折々の美しい風景が広がります。バーチャルヒューマン・リゼがスマホ内に登場し、操作方法をレクチャーするので簡単に好きな季節の風景を手軽に楽しむことができます。



③MR体験コーナー

最新のMRデバイス「Meta Quest 3」を装着すると、現実の机の上に遊園地のジオラマが現れます。周囲の人々と協力して遊園地の“困り事”を解決していただきます。MRデバイスの進化と、デジタル技術の進化を、実際に体験しながら理解できる内容となっています。



Memo

A series of horizontal dotted lines for writing a memo.



プレゼンテーションセミナー

展示会場内セミナー会場 (定員:50名)

10月24日(木) 11:30~17:40 プレゼンセミナー 12コース

セミナー室A

セミナー室B

11:30 **C-01** 株式会社インターネットイニシアティブ
全国で導入が進むSASE/SSEソリューションの最新動向
 原 毅 氏
 株式会社IIGグローバルソリューションズ
 ビジネス統轄本部 ビジネス開発本部 DX戦略企画部
12:10
 IIGグループはSASE/SSEソリューションに早期参入し、多くの導入実績があります。本講演では、SASE/SSEの生い立ちから最新の動向、そして深刻化する脅威から守るセキュリティ構成の例を解説します。

11:30 **D-01** オープン株式会社
社内に埋もれているDX推進人材を発掘！
現場RPAによる成功事例のご紹介
 越智 絢巳 氏
12:10
 BizRobo!事業部 営業本部 第三営業部 広島拠点・中国エリア担当
 IT人材がない、何から始めたらいいかわからない、などの課題はございませんか。導入社数全国2,800社以上の「BizRobo!」活用事例をもとに、ノンITでも実現できるDX推進方法をご紹介します。

13:00 **C-02** 株式会社中国新聞社
地域プラットフォーム「たるポ」を使ったソリューション
 畑山 尚史 氏
 メディア開発局
13:40
 たるポは中国新聞グループのデータをいかし、地元企業やスタートアップともしなやかなに連携して、このまちの応援につながる会員管理基盤を目指しています。活用により実現可能なソリューションをご紹介します。

13:00 **D-02** セイ・テクノロジーズ株式会社
マンパワー不足を解決！
設定仕様書作成の工数削減サービス
 岸 裕介 氏
13:40
 テクニカルサービス部
 エンジニア不足が深刻な昨今、OSやファイアウォール機器など、設定情報の文書化に人手を奪われていませんか？リリース以来、延べ約5,000人日以上の工数削減を実現した噂の自動化サービスをご紹介します。

14:00 **C-03** 株式会社ミウラ
UI拡張で解決！システム改修なしのシステム改善術
 吉田 正己 氏
 ソリューション営業部
14:40
 新しいシステムを導入したものの、次のような課題を感じたことはありませんか？「使いにくい」「問合せ対応」「改修コスト・工数」「二重入力」等。UI拡張機能を活用しシステム改修を行うことなく多様な問題を解決します。

14:00 **D-03** サイボウス株式会社
業務改善アイデアが見つかる！
キントーンで全社の課題を芋づる解決
 川谷 直樹 氏
14:40
 営業本部 中国営業グループ
 全社横断のやり取りから部内業務の効率化まで、キントーンの活用事例と効果を幅広くご紹介します。キントーンの活用方法にお悩みの方、何に使えるか知りたい方は必見の内容です！

15:00 **C-04** 株式会社SmartHR
DXを進める取っ掛かりは？
多くの企業が人事労務DXをまずは始める理由
 春花 祐太 氏
 ブランディング統括本部
15:40
 巻ではDXが叫ばれていますその領域は多岐に渡り、「自社はどこから手をつければ良いか？」「効率的にDXするには？」と悩みは尽きません。本セミナーではまず着手すべき領域と進め方・効果などをご紹介します。

15:00 **D-04** ウイングアーク1st株式会社
生成AIを業務に適用させる活用のポイントとは！？
 大畠 幸男 氏
 dejiren事業開発部 部長
15:40
 今や生成AIというワードは耳にしないう日が無いほどトレンドになりました。しかし、日々のビジネスや業務に適用させているケースは多くありません。データ活用をビジネス展開する我々が、生成AI×データを視点に、全社で展開する際のポイントをユースケースやデモを交えてご紹介いたします。

16:00 **C-05** 株式会社エネコム
サイバーセキュリティ対策におけるログ分析の重要性
-EneWings Security Managementで始めるセキュリティ運用のススメ-
 伊藤 峰行 氏
16:40
 ソリューションサービス部
 ランサムウェアの被害が多発するなか、企業におけるセキュリティ監視の重要性はますます増加しています。本セミナーでは(株)ラックとの協業により2024年8月に提供開始したセキュリティログ分析サービスをご紹介します。

16:00 **D-05** SCSK株式会社
巧妙化するサイバー攻撃に立ち向かう！
KnowBe4で実現する最強のセキュリティ教育
 龍湖 愛佳 氏
16:40
 ネットワークセキュリティ事業本部 事業推進部 事業企画課
 巧妙化しているサイバー攻撃の被害事例から「人」に対するセキュリティ教育の重要性と、その対策として世界最大のセキュリティ教育プラットフォーム「KnowBe4」についてデモを交えて詳しくご紹介いたします。

17:00 **C-06** SCSK株式会社
NVIDIA Omniverseが変える製造業:AI外観検査の効率化と工場のリアルタイム可視化
 丸花 一展 氏
17:40
 中部関西プロダクト・サービス事業本部 デジタルファクトリー部
 NVIDIA社のOmniverseを活用したデジタルツインを通し、工場のリアルタイム可視化とAI外観検査の効率化を実現するためのSCSKの取り組みをご紹介します。

17:00 **D-06** HENNGE株式会社
DX推進の足元をすくわれぬために！
～メールやストレージのファイル管理と従業員教育～
 奥谷 慶行 氏
17:40
 Partner Sales Planning Section, Deputy Section Manager
 DX推進においてデータ保護は重要な課題です。本セミナーでは脱PPAP、安全なファイル共有、標的型攻撃対策など、システムと教育の両面からセキュリティ対策が可能な「HENNGE One」をご紹介します。

プレゼンテーションセミナー

展示会場内セミナー会場 (定員:50名)

10月25日(金) 10:30~16:40 プレゼンセミナー 12コース

セミナー室A

セミナー室B

10:30 **C-07** 株式会社ピーシーシー
購買部門必見！製造業における購買業務デジタル化のススメ
 木本 洸介 氏
 株式会社エクス 営業統括本部
 製造業のお客様が抱える購買業務の課題とデジタル化手段を整理し、改善事例を交えて、購買業務デジタル化のポイントを解説します。

11:30 **C-08** TOPPAN株式会社
TOPPANの製造系DXサービスと活用事例のご紹介
 木内 寛 氏
 中四国事業部 ビジネスイノベーション部
12:10 TOPPANの製造DXサービスについてのご紹介。
 資材調達支援サービス・在庫管理・ピッキング・RFIDによる資材管理。
 製造基幹システムによるトレーサビリティ体制構築。
 従業員の入退場管理や習熟度管理や工数の見える化など

13:00 **C-09** 株式会社インターネットイニシアティブ
ワークスタイル改革を実現する安全・快適なデジタルワークスペース実践への道！
 末 洋志 氏
 九州・中四国事業部 九州支社 事業推進部 副部長
13:40 クラウド活用やテレワークなど新しいワークスタイルが求められる今、安全・快適なデジタルワークスペース実現について、検討すべきポイントやプロセスなどを事例を交えてご紹介します。

14:00 **C-10** 株式会社ミウラ
DX成功の鍵：長期運用を実現する最適かつ効果的なソリューションのご紹介
 兼田 僚 氏
 ソリューション営業部
14:40 DX推進で導入したそのシステム、導入効果・コストに満足していますか？
 最適なシステムの組合せこそがDX成功あるいは再検討の鍵であるといえます。
 使い易さと長期運用を実現するシンプルかつ効果的なソリューションをご提案します。

15:00 **C-11** 株式会社広島情報シンフォニー
40分で理解する Microsoft 365の全体観
 宮川 裕穂 氏
 営業支援部
15:40 Microsoft 365を採用する企業が増える一方で、全貌の理解が難しいという声も耳にします。本セミナーでは、Microsoft 365の導入と運用経験に基づき、その本質を網羅的に解説いたします。

16:00 **C-12** エムオーテックス株式会社
“経産省セキュリティ格付け制度”の最新情報を読み解くいち早く星を獲得するために今できることは？
 原田 洋司 氏
 営業本部 営業企画部 副部長
16:40 経済産業省は「セキュリティ対策評価制度」を2025年度にも開始する方針を発表しました。
 本セミナーでは公表されている資料等を読み解き、その内容を解説。星の獲得に向けて今すぐできる方法をご紹介します。

10:30 **D-07** サイバーリーズン合同会社
ランサムウェア攻撃の脅威から組織を守る！実例と対策で考える具体的なアクション
 菊川 悠一 氏
 マーケティング本部 マーケティングマネージャー
11:10 ランサムウェア攻撃から組織を守るための具体的な対策とは？事例から浮かび上がる課題を分かりやすく解説。最新の脅威に備え、組織の大切な情報資産を保護するための対策のポイントを製品デモと共にご紹介します。

11:30 **D-08** 株式会社エクレクト
ナレッジ管理とAIで実現する業務効率化と次世代への備え
 渡部 是三 氏 CX Consulting事業部
 舛田 晃平 氏 CX Curation事業部
12:10 属人化による業務の停滞やブラックボックス化などの課題を、コミュニケーション管理ツール「Zendesk」とAIで解決。ナレッジを可視化・管理し、将来的な業務自動化と競争力強化を目指す方法を解説します。

13:00 **D-09** 株式会社ソフトクリエイト
生成AIはじめの一步。今更聞けない企業内への安全な生成AI導入
 畠山 覚 氏
 製品開発部
13:40 これから生成AIを導入されるというお客様向けに、生成AIとは？という初歩から得意・不得意や利用時のリスク、また製造業での活用事例を紹介いたします。講演内容も含めご質問はブースにて、受付させていただきます。

14:00 **D-10** ITPOINT合同会社
人事担当者必見!! AIを活用したメンタルヘルス対策
 福島 航介 氏
 ICT事業部
14:40 近年、注目されつつある『メンタルヘルス対策』
 人事担当者としてどのように対策していくべきか、またAIを活用したメンタルヘルス対策をご紹介します。

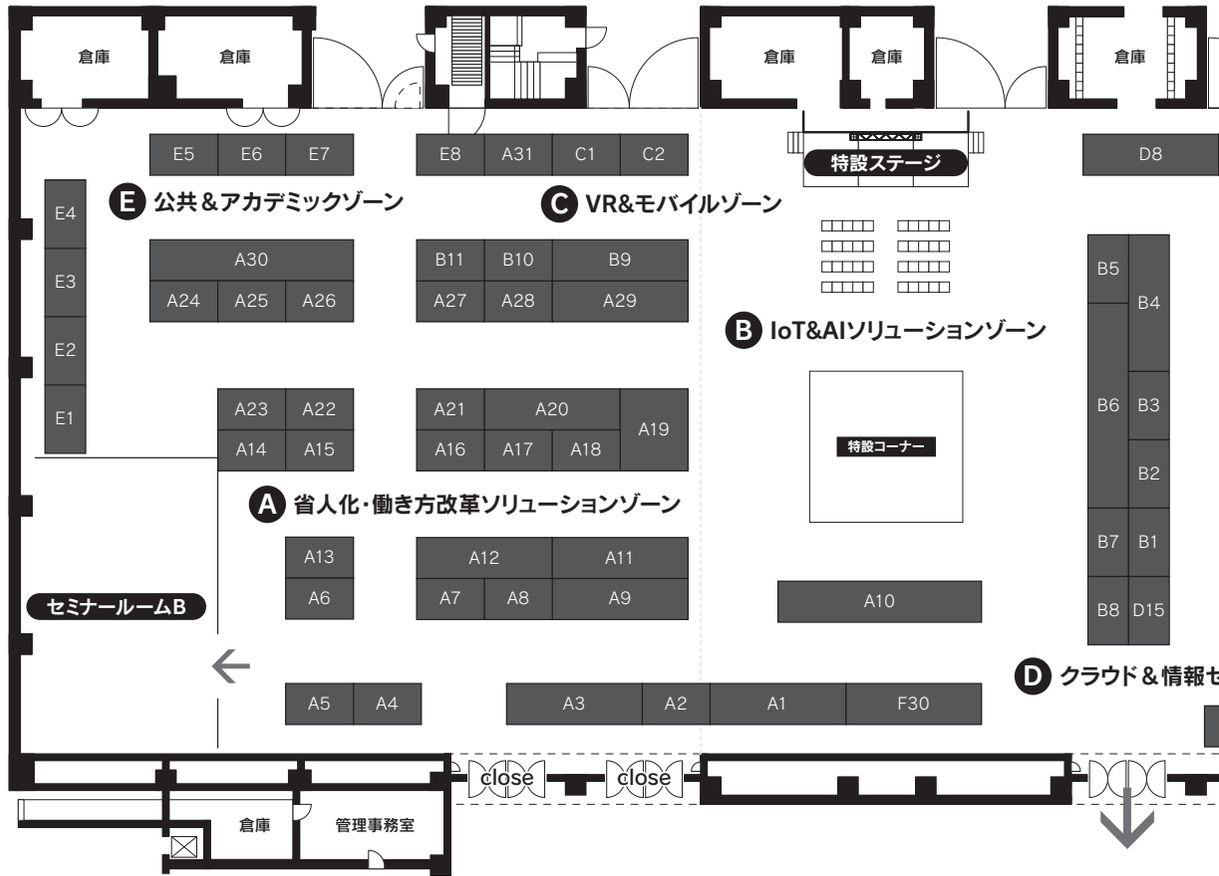
15:00 **D-11** 株式会社G.FLEX
業務改善はこれひとつ！低価格・簡単・高性能なクラウドサービス！
 藤井 祐貴 氏
 クラウドサービス事業部
15:40 FlexCRMは1ユーザ1,200円から利用可能な業務改善クラウドサービスです。多くの機能は標準で搭載！ノンプログラミングで構築設定が可能なので、さまざまな企業や団体の業務改善やDX化におススメです！

16:00 **D-12** HENNGE株式会社
DX推進の足元をすくわれないために！～メールやストレージのファイル管理と従業員教育～
 奥谷 慶行 氏
 Partner Sales Planning Section, Deputy Section Manager
16:40 DX推進においてデータ保護は重要な課題です。本セミナーでは脱PPAP、安全なファイル共有、標的型攻撃対策など、システムと教育の両面からセキュリティ対策が可能な「HENNGE One」をご紹介します。

展示会場案内図

■ 展示会場・プレゼンテーションセミナー
広島県立広島産業会館 西展示館

■ 基調講演他カンファレンス、同時開催イベント
広島市南区民文化センター



参加企業団体一覧

A	省人化・働き方改革ソリューションゾーン
A-01	株式会社エコー・システム
A-02	株式会社PR TIMES
A-03	株式会社ハイエレコン
A-04	セイ・テクノロジー株式会社
A-05	SOMPOひまわり生命保険株式会社
A-06	ITPOINT合同会社
A-07	ソニービズネットワークス株式会社
A-08	EIZO株式会社
A-09	株式会社エクレクト
A-10	株式会社キーエンス
A-11	サイボウズ株式会社
A-12	広島総合警備保障株式会社
A-13	株式会社ネクストビジョン
A-14	スペースキャンプ株式会社
A-15	株式会社G.FLEX
A-16	株式会社経営管理センター
A-17	ロボオフィス株式会社
A-18	ワールドビジネスシステム株式会社
A-19	オープン株式会社
A-20	株式会社ミウラ
A-21	株式会社ナテック
A-22	株式会社アイ・エス・シー
A-23	ソフトブレン株式会社
A-24	株式会社ネクスト・テクノロジー
A-25	テクノホライズン株式会社
A-26	北都システム株式会社

A-27	応研株式会社
A-28	株式会社オクムラ
A-29	株式会社ラクス
A-30	株式会社SmartHR
A-31	株式会社インフォディオ
B	IoT&AIソリューションゾーン
B-01	SBテクノロジー株式会社
B-02	株式会社シムトップス
B-03	佐島電機株式会社
B-04	株式会社ソフトクリエイト
B-05	MiHiA (メイドインひろしまIoT協議会)
B-06	株式会社インタフェース
B-07	ヒロコン株式会社
B-08	平和情報システム 株式会社
B-09	株式会社 中電工
B-10	株式会社コピー
B-11	株式会社エンファシス/株式会社アレックス
C	VR&モバイルゾーン
C-01	テレビ新広島
C-02	株式会社ビーライズ
D	クラウド&情報セキュリティゾーン
D-01	株式会社両備システムズ
D-02	SCSK株式会社
D-03	株式会社エネコム
D-04	ビー・シー・イー株式会社
D-05	株式会社TOKAIコミュニケーションズ
D-06	アルプシステムインテグレーション株式会社

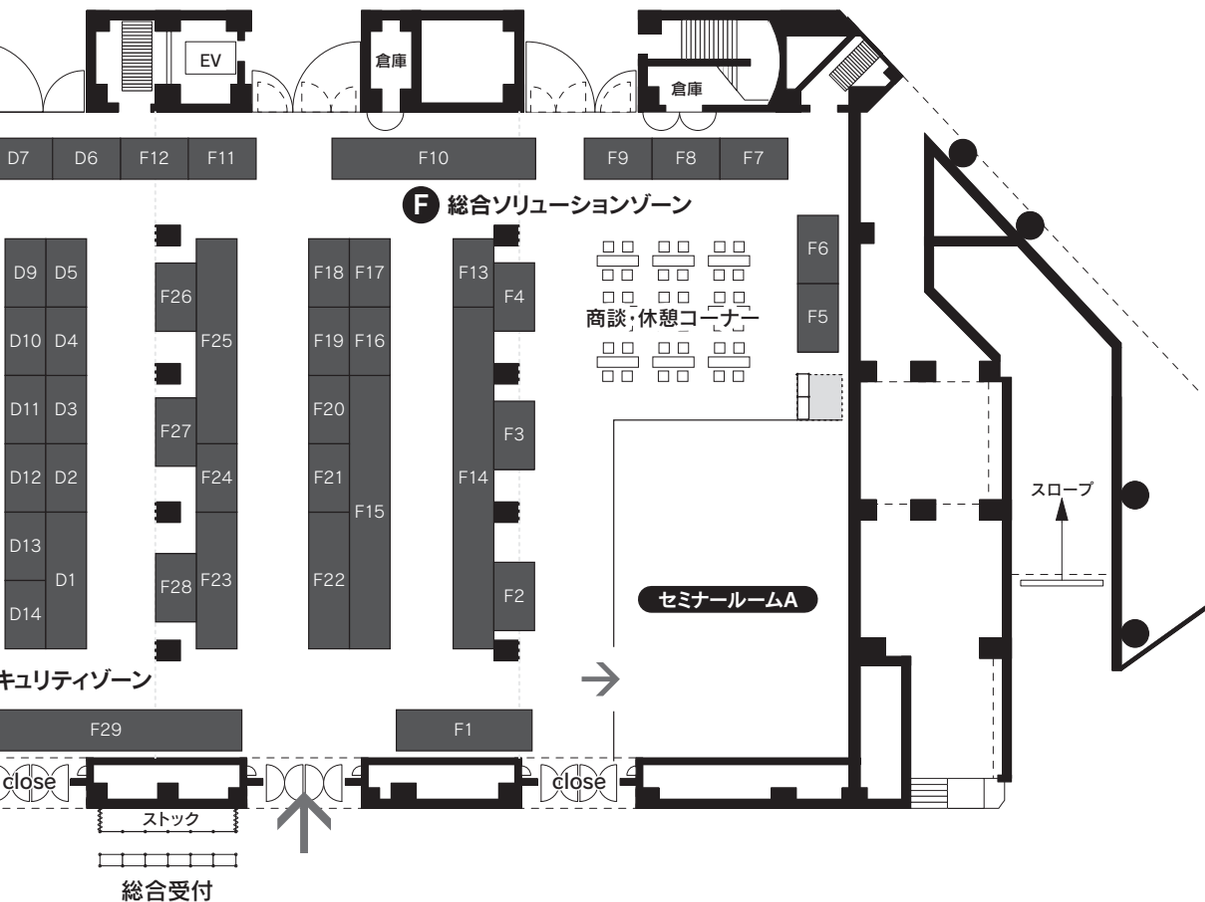
D-07	ブルーテック株式会社
D-08	HENNGE株式会社
D-09	株式会社アントアント
D-10	サイバーリーズン合同会社
D-11	ひろぎんITソリューションズ株式会社
D-12	株式会社東京ファクトリー
D-13	デジタルアーツ株式会社
D-14	エムオーテックス株式会社
D-15	株式会社オービックビジネスコンサルタント

E 公共&アカデミックゾーン

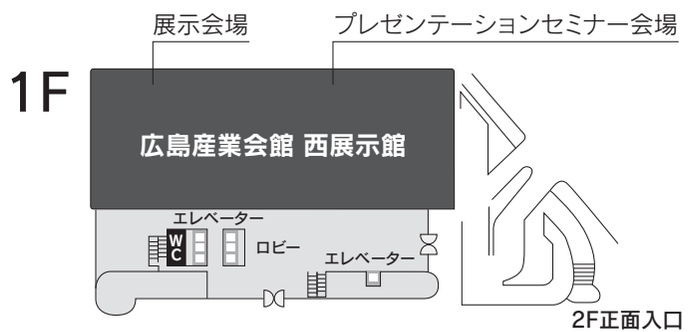
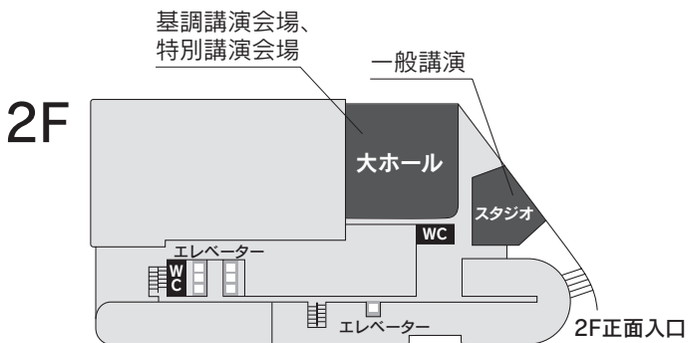
E-01	安田女子大学
E-02	広島大学
E-03	広島工業大学
E-04	広島情報専門学校
E-05	広島市立大学
E-06	広島市・公益財団法人広島市産業振興センター(株式会社デイ・テイルト)
E-07	県立広島大学
E-08	NHK広島放送局

F 総合ソリューションゾーン

F-01	株式会社ビーシーシー
F-02	株式会社ミックス
F-03	株式会社 大塚商会
F-04	中国電設工業株式会社/NECネットエスアイ株式会社
F-05	株式会社LEAGUE
F-06	石田データサービス株式会社
F-07	株式会社ウイン
F-08	ビーブルソフトウェア株式会社
F-09	株式会社中国新聞社



- F-10 TOPPAN株式会社
TOPPANデジタル株式会社
TOPPANエッジ株式会社
- F-11 株式会社コア 中四国カンパニー
- F-12 株式会社ジェイテック
- F-13 株式会社イーディテクノ
- F-14 株式会社日立製作所
株式会社日立ソリューションズ西日本
株式会社日立システムズ
株式会社日立産業制御ソリューションズ
株式会社ニッセイコム
- F-15 株式会社ソルコム
- F-16 株式会社アイ・オー・データ機器
- F-17 ウイングアーク1st株式会社
- F-18 東亜ソフトウェア株式会社
- F-19 株式会社ソリトンシステムズ
- F-20 NECネクサソリューションズ株式会社
- F-21 株式会社BCC
- F-22 株式会社サンネット
- F-23 株式会社広島情報シンフォニー
- F-24 OEC株式会社
- F-25 株式会社NTTデータ中国
- F-26 桜井株式会社
- F-27 株式会社ダイコーIWS
- F-28 株式会社ミロク情報サービス
- F-29 株式会社インターネットイニシアティブ
- F-30 株式会社コトブキソリューション



A 省人化・働き方改革ソリューションゾーン

A-01 株式会社エコー・システム

弊社は、デジタル技術を活用して業務効率を大幅に向上させるソリューションを提供いたします。AI技術を活用した柔軟な働き方を支援し、未来の働き方を創造する取り組みをお手伝いします。

広島市南区金屋町 3-13 タミヤビル 5F

☎ 082-264-5512

FAX 082-264-5517

HP <https://www.echosystem.co.jp/>

A-02 株式会社 PR TIMES Jooto 事業部

カンバン方式のタスク・プロジェクト管理ツール「Jooto」は、誰が/いつまでに/何をやるのかが見える化し、チームで仕事を前に進めるための業務改善サービスです。誰でも簡単に使える操作性が特徴で、他ツールとの連携により業務効率化が可能で。

東京都港区赤坂 1-11-44 赤坂インターシティ 8F

☎ 03-5770-7888

HP <https://www.jooto.com/>

✉ kento.uekado@prtimes.co.jp

A-03 株式会社ハイエレコン

【タグ衛門】面倒な備品の棚卸業務が、簡単・確実・迅速に！できるパッケージです。RFID を使って備品管理業務を効率化しませんか？
 【smart@scale】計量作業をスマートに！原料の在庫管理と配合管理をタブレットPCで管理できます。①計量作業のミスを「チェック」。②計量実績を記録し、「エビデンス」として活用。
 【DrawFinder】図面管理をもっと簡単に！生産性向上とコスト削減！
 図面と情報を効率的に「管理」「活用」「共有」できる図面管理システムです。

広島市西区草津新町 1 丁目 21-35

☎ 082-279-8005

HP <https://www.hek.co.jp/>

✉ hek-pkg-grp-ml@hek.co.jp

A-04 セイ・テクノロジーズ株式会社

サーバーやファイアウォール、パブリッククラウドなどの設定情報を記載した設定仕様書（パラメータシート）を未だに手動で作っていませんか？
 たったの3ステップ！誰でも簡単に設定仕様書を自動生成する「SSD-assistance」をご体感ください。

東京都文京区水道 1-12-15 白鳥橋三笠ビル 8F

☎ 03-5803-2461

HP <https://www.say-tech.co.jp/>

✉ sales@say-tech.co.jp

A-05 SOMPO ひまわり生命保険株式会社

「健康応援企業」として企業や従業員のみなさまのお役に立つサービスをご案内します。
 ①リンククロス ライフイズ：働く女性のキャリアや健康についての悩みへの対策を実現
 ②リラクフォーレ：メンタルヘルスの早期発見、労働環境の改善を支援

広島市中区基町 13-9 東洋証券 広島スクエア 9 階

☎ 050-2016-8668

HP <https://www.himawari-life.co.jp/>

✉ Teppei_fukui4@himawari-life.co.jp

A-06 ITPOINT 合同会社

バックオフィスの DX は KING OF TIME にお任せ！
 最強コストパの勤怠+人事管理+給与+最新の AI 顔認証 によるメンタルヘルス対策
 ブラウザーで運用出来る最新の顔認証が体験できます。

広島県福山市駅家町万能倉 452-1

☎ 084-979-4542

HP <https://itpointllc.jp/index.html>

✉ information@itpointllc.jp

A-07 ソニービズネットワークス株式会社

【ビジネスの未来を、ソニーと創る。】
 法人向けインターネット接続サービス「NURO アクセス」を中心に、さまざまな ICT ソリューションサービスをご紹介します。導入事例資料、限定ノベルティなどをご用意しております。

東京都渋谷区道玄坂 1-12-1 渋谷マークシティウェスト 23 階

☎ 0120-963-350

HP <https://biz.nuro.jp/>

✉ pr@sonybn.co.jp

A 省人化・働き方改革ソリューションゾーン

A-08 EIZO 株式会社

次世代オフィスで採用される職場の生産性、環境を変えるモニター製品・事例を紹介！
「生産性 UP」をキーワードに当社導入事例を踏まえて提案します。
○省スペースで設置可能なノート PC 外付けディスプレイ。
○オフィス用ウルトラワイドモニターで生産性大幅 up!

広島市中区八丁堀 14-4 JEI 広島八丁堀ビル 5 階
<https://www.eizo.co.jp/>

☎ 082-535-7701

A-09 株式会社エクレクト

エクレクトは、CX ソリューションカンパニーです。600 社を超える豊富な支援実績による知見とノウハウを元に、企業の DX 推進をサポートします。CX（顧客体験）向上および従業員の生産性向上に繋がるさまざまなクラウドサービスを提供しています。

広島市南区段原南 1-3-53 18F
<https://ecllect.co.jp/>

☎ 03-6407-0706
✉ info@ecllect.co.jp

A-10 株式会社キーエンス

キーエンスから“かんたんすぎるナビ付き RPA”新登場！
キーエンスが提供する RPA は、導入から稼働までナビ付きで簡単運用にこだわっていますので、自分一人でデスクワークを自動化することができ、誰もが気軽に扱えるツールとなっています。プログラミングの知識や経験がなくても、利用できる RPA ツールを導入したい企業へお勧めです。

大阪市東淀川区東中島 1-3-14
<https://www.keyence.co.jp/products/software/rpa/rk/pr/168592001.jsp>

☎ 06-6379-1141
✉ nakayamar@keyence.co.jp

A-11 サイボуз株式会社

キントーンは、ノーコードで業務のシステム化や効率化を実現するアプリがつかれるクラウドサービスです。表計算ソフトよりも快適に、専門システムより柔軟に、スピーディー&低コストに、思いついた業務改善を「シュシュット」すぐに実行できるのが特長です。

広島市南区松原町 2-62 広島 JP ビルディング 12 階
<https://cybozu.co.jp/>

☎ 050-3116-2408
✉ sales-hiroshima@cybozu.co.jp

A-12 広島総合警備保障株式会社

クラウド型の顔認証、入退室管理、アバター受付のシステム構築から社内DX化にも活用できる RPA ツールの提供、システムに使用する通信回線（光回線）の手配も A L S O K がワンストップで対応します。

広島市安佐南区西原 8-34-3
<https://www.hsk-inf.co.jp/>

☎ 082-871-2200
✉ hskdesk@hsk-inf.co.jp

A-13 株式会社ネクストビジョン

・ i-Reporter
・ i-SAPO カスタムマスター
・ i-SAPO コンパート CSV
現場の紙帳票を電子化して様々な業務課題を解決するシステム「i-Reporter」と i-Reporter の機能拡充・連携用ツール「i-SAPO」シリーズ。

広島市中区榎町 2-15 榎町ビュロー 6F
<http://www.nextvision.co.jp>

☎ 082-235-1576
✉ sol@nextvision.co.jp

A-14 スペースキャンプ 株式会社

「優れた IT サービスで仕事を楽しく！」がミッションの、広島発ガンガン開発系スタートアップです。生成 AI を活用したサービス開発事例と、ビル管理業向け業務 DX サービス「ビルメン DX」、SNS 型電子取引プラットフォーム「インボイス JP」のデモを行います。

広島市中区立町 2-1 立町中央ビル 9F 税理士法人 CUBE 内
<http://spacecamp.co.jp>

☎ 050-5235-4442
✉ office@spacecamp.co.jp

A 省人化・働き方改革ソリューションゾーン

A-15 株式会社 G.FLEX

FlexCRMは1ユーザ1,200円から利用可能な業務改善クラウドサービスです。多くの機能は標準で搭載！ノンプログラミングで構築設定が可能なので、さまざまな企業や団体の業務改善やDX化におススメです。

広島市中区袋町4-31 合人社袋町ビル3F

<https://www.flexcrm.jp/>

☎ 082-543-2740

✉ sales@gflex.co.jp

A-16 株式会社経営管理センター

社内ノウハウの蓄積に生成AIを有効活用しませんか？
今回は、Kintone等のローコードツールと生成AIを組み合わせ、ノウハウを社内共有するナレッジ管理サービスをご紹介します！最新のソリューションを、ぜひBMCブースでお試してください。

広島市中区八丁堀15-10 セントラルビル6階

<https://www.bmc-it.com/>

☎ 082-502-3222

✉ t.ohtsuka@bmc-net.co.jp

A-17 ロボフィス株式会社 中国事業部

ノーコードで人手不足を解消！人手不足でお悩みの方に向けて、プログラミング経験を持つ人材がいなくても、Microsoft 365を活用して業務を自動化できるソリューションをご紹介します。

広島市南区京橋1-7 アスティ広島京橋ビル1F

<https://www.rpa-robotoffice.jp/>

☎ 070-2835-3573

✉ t.inoue@rpa-robotoffice.jp

A-18 ワールドビジネスシスコム株式会社

保護者と施設をつなぐコミュニケーションツール「おぼこいず」
職員・管理者向けの機能に加え、施設や保護者に便利な機能をご用意しています。機能例（勤怠管理、シフト表、報告書作成、入退室管理、その他）

広島市南区的場町1丁目1番21号 クリスタルタワー8F

<https://www.wbsc.co.jp>

☎ 082-568-8661

✉ sales@wbsc.co.jp

FAX 082-568-8663

A-19 オープン株式会社

BizRobo!は、定型業務の自動化に特化したRPAプラットフォームで、業務効率を大幅に向上させます。直感的で使いやすい操作画面を備えており、非エンジニアでも簡単にロボットを作成・管理できます。また、導入後のスケールアップにも対応した安心の価格帯で、成長する企業にとってコストパフォーマンスに優れた選択肢です。さらに、稼働の安定性に優れたプラットフォームであり、業務の継続性を確保しつつ、効率化とコスト削減を同時に実現します。BizRobo!は、企業のデジタルトランスフォーメーションを強力にサポートします。ブースではデモ体感や最新事例の紹介があります。

東京都港区虎ノ門1-23-1 虎ノ門ヒルズ森タワー8F

<http://rpa-technologies.com/>

☎ 03-5157-6370

✉ marketing.biz@open.co.jp

A-20 株式会社ミウラ

【複合ソリューションによる業務効率化】

当社では汎用ワークフローやAI-FAQなど業務効率化・DX推進を図る複数のソリューションをご紹介します。

「DXに着手できていない」「電帳法対応が暫定的」「費用対効果が薄い」「業務効率を向上させたい」

等の課題をお持ちのお客様、是非当社ブースにお立ち寄りください。

お客様の課題やビジネス環境に合わせた、効率的かつ最適な解決策をご提案させていただきます。

＜展示ソリューション一例＞

「UI拡張ソリューション（特許取得）」「汎用ワークフロー」「データアーカイブシステム」「AI-OCR + RPA」「AI-FAQ」等

広島市中区南千田東町3番9号

<https://kkmiura.com/>

☎ 082-243-2474

✉ dmpinfo@kkmiura.jp

A-21 株式会社 ナテック

ICカードを活用した勤怠管理・RFIDタグを活用した簡単導入可能な在庫管理ソリューションのご提案。低コストで勤怠管理業務を大幅に簡素化・ランニングコスト不要で多様な勤務体系に柔軟に対応。Excelで簡単操作を可能に在庫管理の省力化に貢献。

広島市南区比治山町7-24-903

<https://www.natec-japan.co.jp/>

☎ 082-568-8210

✉ t.shibuya@natec-japan.co.jp

A 省人化・働き方改革ソリューションゾーン

A-22 株式会社アイ・エス・シー

最新技術を活用し、設備保守や業務の効率化をご提案します。
・工場の見える化と異常通知を行う買い切りタイプの設備監視システム
・業務に合わせてカスタマイズ可能なセミオーダー型販売管理クラウドシステム

広島市南区京橋町3-8 賀来ビル2F

☎ 082-261-1624

FAX 082-261-1625

🌐 <https://www.iscn.co.jp/>

✉ info@iscn.co.jp

A-23 ソフトブレイン株式会社

5,500社超の導入実績を誇る国産 CRM/SFA 「eセールスマネージャー」
MA機能も強化され、リード獲得・ナーチャリング～顧客管理・営業管理まで幅広い顧客接点を効率化

大阪府大阪市北区角田町8番47号阪急グランドビル25階

☎ 06-6360-7117

🌐 <https://www.softbrain.co.jp/>

✉ noguchi@softbrain.co.jp

A-24 株式会社ネクスト・テクノロジー

「VERiLiNK」～全てをひとつに広がる監視ネットワーク～
リアルタイムに異常を検知することでダウンタイムを最小限に。
複数の検査機をシームレスに連携し新たなリモート監視を実現します。

広島市中区上八丁堀8-23 林業ビル7F

☎ 082-502-7771

🌐 <https://www.next-tec.co.jp/>

✉ info@next-tec.co.jp

A-25 テクノホライズン株式会社

DXはデジタルホワイトボードで！

広島市中区上八丁堀4-17アビルグランドビル1104

☎ 082-221-2801

🌐 <https://www.elmo.co.jp/>

✉ t.nakatani@th-grp.jp

A-26 北都システム株式会社

「店舗 Linkle」は多店舗運営向けのグループウェアです。
店舗への一斉指示機能や店舗からの問合せの管理機能など、店舗運営の体制に合わせたグループウェアの各機能を揃えています。
1店舗月額3000円、初期費用は無料です。

北海道札幌市厚別区厚別中央2条3丁目5-11

☎ 011-896-4391

🌐 <https://www.hscnet.co.jp/>

✉ sales@hscnet.co.jp

A-27 応研株式会社

【大臣シリーズ】一般会計 建設業会計 社会福祉法人会計 医療法人会計 公益会計 給与計算 人事管理 勤怠管理 販売管理
顧客管理
【スマート大臣】給与明細配信 年調申告 電子請求 スマホ打刻 証憑保管 マイナンバー収集保管

広島市中区胡町4-21 朝日生命胡町ビル3F

☎ 082-248-2021

FAX 082-248-2071

🌐 <https://www.ohken.co.jp/>

A-28 株式会社オクムラ

仮想デスクトップ「Parallels RAS」
VDI・BYOD・テレワーク・セキュリティ対策

大阪府東大阪市菱江2-11-14

☎ 072-964-2266

🌐 <https://www.oa-okumura.co.jp/>

✉ ras-sales2@oa-okumura.co.jp

A 省人化・働き方改革ソリューションゾーン

A-29 株式会社ラクス

経費精算システム、電子請求書発行システム等の日々の業務を効率化するクラウドサービスを展示しております。実際の使用感を体感できるデモンストレーション、導入や業務内容に関するご相談も受け付けておりますので、是非お気軽にお立ち下さい。

東京都渋谷区代々木 2-1-1 新宿メインズタワー

☎ 03-5308-7320

🌐 <https://www.rakus.co.jp/>

✉ rakuraku_crossmkt@marketing.rakus.co.jp

A-30 株式会社 SmartHR

SmartHR は、年末調整・人事評価といった人事・労務業務の効率化だけでなく、従業員の経歴・資格・人事評価など散らばりがちな情報を一元化でき、その情報を活用し組織課題を人事労務の観点から解決できるサービスです。

〒106-6217 東京都港区六本木 3-2-1 住友不動産六本木グランドタワー 17 階

☎ 03-6804-1880

🌐 <http://smarthr.jp/>

✉ info-eventreply@smarthr.co.jp

A-31 株式会社インフォディオ

【brox】

スキャンした紙文書を AI-OCR でテキストデータ化し、横断的に全文検索ができるエンタープライズサーチです。

【スマート OCR】

弊社独自開発の AI-OCR エンジンです。手書き文字の読み取り、非定型帳票対応へ特化している点が特徴です。

東京都文京区本郷 2-25-10 本郷トーセイビルⅣ 5F

☎ 03-3868-2888

🌐 <https://www.infordio.co.jp/>

✉ ocr_marketing@infordio.co.jp

B IoT&AI ソリューションゾーン

B-01 SB テクノロジー株式会社

GPT-4o mini に対応した日常的に簡単・手軽に使用できる生成 AI サービス「dailyAI」をご紹介します。お客様専用のセキュアな環境で安心して日々の煩雑な業務を効率化できます。

東京都新宿区新宿六丁目 27 番 30 号 新宿イーストサイドスクエア 17 階

☎ 03-6892-3050

🌐 <https://www.softbanktech.co.jp/>

✉ sbt-ipsol@tech.softbank.co.jp

B-02 株式会社シムトップス

i-Reporter

国内シェア No.1 の現場のペーパーレスツール

今、お使いの紙の見た目を変えずにそのまま電子化

東京都品川区上大崎 2-25-2 新目黒東急ビル 10 階

☎ 03-5721-4610

🌐 <https://cimtops.com/>

✉ takumagkong414@gmail.com

B-03 佐島電機株式会社

株式会社アイキューブデジタルが 2024 年に新発売した、反転機構不要・省スペースな AI 画像判定システム「Y's-Eye コンパクトW」を展示いたします。

表面の検査だけでなく、裏面も同時に検査したいというお客様の声を実現した製品となり、当日はブース内にて実演します。

広島市東区光町 1-13-20 ディア・光町 2F

☎ 082-263-0002

🌐 <https://www.satori.co.jp/>

✉ zhs_satori-it2024@satori.co.jp

B-04 株式会社ソフトクリエイト

安全・簡単に AI の導入を実現する当社のサービス「Safe AI Gateway」と「Safe AI Bot」を展示。企業の情報漏えいなどのセキュリティリスクを解決し、生成 AI の導入を容易にします。生成 AI に興味がある方はぜひお越しください。

東京都渋谷区渋谷 2-15-1 渋谷クロスタワー

☎ 03-3486-1520

🌐 <https://www.softcreate.co.jp/>

こんなことができます！

- 製造ラインでの画像認識
- カタログチェック

サービスの
詳細はこちら▶



仕事でも、 安心して使えるAIは、 ありますか？

 SOFT CREATE



生成AIを、
セキュアな環境で
提供しています。



Safe AI Gateway

便利な ChatGPT を「安全・簡単」に。

無料
トライアル
実施中!

B IoT&AI ソリューションゾーン

B-05 メイドインひろしま IoT 協議会

当団体所属企業が制作した、IoTに関連する認定商品の紹介
製造業DXデモ、サイバーセキュリティデモ、産業用コンピュータ展示

広島市南区京橋町 10-21 株式会社インタフェース内

<https://www.mihia.jp/>

☎ 080-5757-4843

✉ mihia-jim@mihia.jp

B-06 株式会社インタフェース

株式会社インタフェースは、国産産業用コンピュータを中心に充実したラインナップでトータルソリューションを提供する「広島発DX先進企業」です。

広島市南区京橋町 10-21

<https://www.interface.co.jp>

☎ 082-262-7777

082-262-5066

✉ sales@interface.co.jp

B-07 ヒロコン株式会社

シニアカー見守りサービスのデモを行います。
エッジ AI で転倒や衝突等を判断し、PUSHLOG でクラウドへの位置情報送信と指定メールアドレスへの通知を行います。
詳細情報は BI ツールでスマホなどから確認できます。

広島市安佐南区緑井5丁目 19-39 2F

<https://www.hiro-con.co.jp>

☎ 082-831-0121

082-876-1599

✉ webmaster@hiro-con.co.jp

B-08 平和情報システム株式会社

ため池監視システム用水位計を出展いたします。

広島市西区観音本町 1-22-25 CDK 観音ビル 6 階

<https://heiwa-joho.co.jp>

☎ 082-292-7741

082-292-8613

✉ heiwa_info@heiwa-joho.co.jp

B-09 株式会社中電工

カメラ・AI・クラウドを組み合わせ、中電工の画像センシング事業「CaaS ソリューション」を出展します。防犯はもちろん、人流・交通量調査や属性解析、防災など多岐に渡って活用可能なソリューションです。
また、カメラと AI をサブスク提供しています。

広島市中区小網町 6 番 12 号

<https://www.chudenko.co.jp/>

☎ 082-294-0560

082-231-9096

✉ caas_service.cs@chudenko.co.jp

B-10 株式会社コーピー

株式会社コーピーは将来的な精度低下を防ぐため、QAAI,XAI,MLOPS 技術を応用し AI が学習したデータの管理、判定根拠などを可視化し精度維持・向上を図るツールを提供しています。人手不足を AI で解消し本来人が取り組むべき価値ある業務に人手を割けるようサポートします。

東京都千代田区神田神保町 1-44-11

<https://corpy.co.jp/>

☎ 070-9313-3664

✉ hirofuji@corpy.co.jp

B-11 株式会社エンファシス、株式会社アレックス

家電製品等への機能実装が増えている「音声ガイド」を高品質且つ低コストで提供する音声合成ソリューション「Sodiac」の紹介になります。
各種音声デモを交えて紹介致しますので、ぜひお立ち寄りください。

東京都豊島区西池袋 5 丁目 8 番 7 号 深野ビル (エンファシス)
東京都中央区東日本橋 2-16-7 ANNI 東日本橋ビル 4F (アレックス)

<https://www.emfasys.co.jp/> (エンファシス)
<https://www.arexinc.co.jp/> (アレックス)

☎ 03-6410-7571 (エンファシス)
03-5820-0580 (アレックス)

03-6410-7572 (エンファシス)
03-5820-0581 (アレックス)

✉ emf-info@emfasys.co.jp (エンファシス)
sodiac@arexinc.co.jp (アレックス)

C VR& モバイルゾーン

C-01 テレビ新広島

グラスやヘッドマウントディスプレイなど特別な機材を必要とせずに、奥行きのある 3D 映像を複数人同時に体験できるディスプレイを展示。視聴者に動画のリアルさや没入感を与え、プロモーション分野でより高い効果が期待できます。

広島市安佐南区出汐 2-3-19
🌐 <https://www.tss-tv.co.jp/>

☎ 082-256-2180
✉ takuhiro@tss-tv.co.jp

C-02 株式会社ビーライズ

「XR 革新でビジネスの未来を切り開く」をテーマに XR を活用した新しい働き方をご提案いたします！法人向け研修シミュレータや遠隔支援ソフトなどの産業 DX コンテンツ、メタバースやバーチャルプロダクションなどエンタメコンテンツを展示します。

広島市南区松原町 2-62 広島 JP ビルディング 8F
🌐 <https://berise.co.jp/>

☎ 082-264-2600
✉ matsuoka@berise.co.jp

D クラウド & 情報セキュリティゾーン

D-01 株式会社両備システムズ

DX 革新で新たな未来へ！製造現場の生産性・品質向上のための製造業向けトータルソリューションをご提案します。

【出展製品】
・販売・在庫・生産管理システム Info-Gear
・AI カウントツール CountShot
・AI 外観検査システム RS-OLZONE

岡山県岡山市中区藤崎 564-5
🌐 <https://www.ryobi.co.jp/>

☎ 086-200-1020 📠 086-200-1021
✉ bic-info@ryobi.co.jp

D-01 株式会社両備システムズ

【出展製品】
・クラウド (Nutrix) バックアップ
・次世代 (低環境負荷) データセンター、
・クラウドインテグレーション

岡山県岡山市北区下石井二丁目 10 番 12 号
社の街グレース オフィスクエア 4 階
🌐 <https://www.ryobi.co.jp/>

☎ 086-264-1104
✉ e-cidc@ryobi.co.jp

D-02 SCSK 株式会社

「NVIDIA Omniverse」が創るデジタルツインと、世界最大のセキュリティ教育プラットフォーム「KnowBe4」による最新技術をご紹介。現場の DX 化からサイバー攻撃対策まで、あらゆる業務を改革する SCSK の取り組みをご覧ください。

広島市中区銀山町三丁目 1 番 ひろしまハイビル 21 13F
🌐 <http://www.scsk.jp>

☎ 082-545-6671 📠 082-553-0011
✉ hirosima-sales@scsk.jp

D-03 株式会社エネコム

情報技術の発展に伴い企業を取り巻く脅威が多様化する中、セキュリティ事故がもたらす企業への影響は非常に大きくなっています。エネコムの提供するセキュリティ対策ソリューションと運用サービスで御社のセキュリティレベルの向上を支援します。

広島市東区二葉の里三丁目 5 番 7 号 GRANODE 広島 10F
🌐 <https://www.enecom.co.jp/business/enewings/>

☎ 050-8201-1425
✉ <https://www.enecom.co.jp/enewings-contact/>

D-04 ピー・シー・エー株式会社

導入実績 20,000 法人突破。サービス 17 年目。全 26 ラインナップ。基幹業務クラウドサービスの決定版『PCA クラウド』を出展しております。基幹ソフトウェアは購入する時代から利用する時代へ。電子帳簿保存法改正への対応、給与明細・請求書配信、年末調整電子化対応は『PCA クラウド』へおまかせください。

広島市中区幟町 13-15 新広島ビルディング 11 階
🌐 <http://pca.jp>

☎ 082-212-0437
✉ hirosima@pca.co.jp

D クラウド & 情報セキュリティゾーン

D-05 株式会社 TOKAI コミュニケーションズ

企業の DX 推進には AWS を利用したクラウド活用がおすすめです。
AWS を利用することでセキュリティの向上や運用負荷、コスト削減が見込まれます。
当ブースでは、AWS の利用メリットや生成 AI を活用した社内ドキュメント検索システム等をご紹介します。

大阪府大阪市淀川区宮原 3 丁目 5 番 36 号 新大阪トラストタワー

☎ 06-6397-7175

🌐 <https://www.cloudsolution.tokai-com.co.jp/>

✉ js_promo@tokai-grp.co.jp

D-06 アルプス システム インテグレーション株式会社

・ゼロトラストネットワークのセキュリティ強化に向けた、様々なソリューションをご提案いたします。
・無人化 / 省人化、遠隔、インバウンド等、様々な課題やニーズ、状況に合わせられる、変幻自在の接客・受付システムをご提案いたします。

広島市中区基町 11-10 合人社広島紙屋町ビル 8F

☎ 082-962-6123

🌐 <https://www.alsi.co.jp/>

✉ ssg@alsi.co.jp

D-07 ブルーテック株式会社

『Knowledge Suite (ナレッジスイート)』は SFA を始め、名刺管理、メール一括配信等が一体になったユーザー数無制限のクラウド型営業支援ツールです。
会場では実際のデモ画面でご紹介いたします。

東京都港区虎ノ門 3-18-19 UD 神谷町ビル 7 階

☎ 03-5405-8115

🌐 <https://www.bluetec.co.jp/>

D-08 HENNGE 株式会社

HENNGE One はクラウドサービスの安全な利用を実現するセキュリティ対策ソリューションです。多要素認証・メール誤送信対策・脱 PPAP・標的型攻撃対策など、様々な機能で情報漏洩リスクを低減し、企業のクラウド活用を支援します。

東京都渋谷区南平台町 16 番 28 号 Daiwa 渋谷スクエア

☎ 03-6415-3660

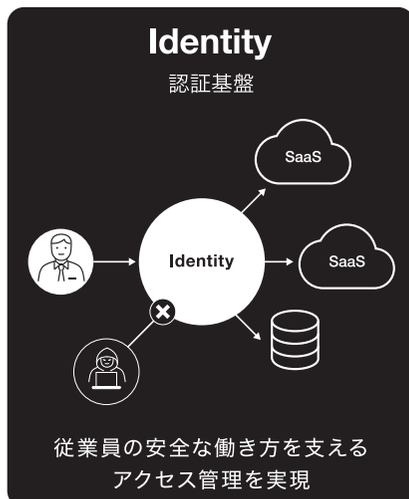
🌐 <https://hennge.com/jp/>

✉ one-partner@hennge.com

HENNGE one



HENNGE Oneは、企業のクラウド活用を支援するクラウドサービスです。
シングルサインオン、多要素認証、メール誤送信対策、脱PPAP、安全なファイルの受け渡し、標的型攻撃対策などの機能があり、場所やデバイスを問わず安全かつ快適なクラウド環境を実現します。



D クラウド & 情報セキュリティゾーン

D-09 株式会社アントアント

だれでも簡単に作れるホームページ作成ツール「ant2」をご紹介します。
クリックだけで編集・保存できる初心者優しいCMSをブースにてご体感ください。
オンラインショップ・SEO対策・ユーザー管理・翻訳機能・LINE連携にも対応しています。

京都市下京区南不動堂町3 大道第一ビル3F

☎ 075-353-7855

🌐 <http://ant2.co.jp>

✉ r.inoue@ant2.jp

D-10 サイバーリーズン合同会社

1ライセンスから使えるランサムウェア対策、スマホのセキュリティ強化をサイバーリーズンが強力にサポート！製品提供から監視サービスまでワンストップで提供します。大切な情報資産をサイバー攻撃から保護します。ぜひ、ブースにお立ち寄りください。

東京都中央区京橋 1-17-10 住友商事京橋ビル8階

✉ jpn_contactus@cybereason.com

🌐 <https://www.cybereason.co.jp>

D-11 ひろぎん IT ソリューションズ株式会社

中四国初！実践型サイバーセキュリティトレーニングを広島で！
地域のお客さまのサイバーセキュリティ対策強化を目的とする最先端施設「CYBERGYM広島アリーナ」についてご紹介します。

広島市中区紙屋町1丁目3-8

☎ 082-504-3170

🌐 <https://www.hirogin-its.co.jp/>

✉ sec@mty.mighty.co.jp

D-12 株式会社東京ファクトリー

製造の現場で日常的に撮影される工程写真にかかる手間を最小限にしつつ、その活用効果を最大限に引き出して製造現場の可視化とQCDS向上に向けた取り組みをご支援するSaaS、『Proceedクラウド』について詳しくご紹介いたします。サービスのデモをご観いただくこともできますので、この機会に是非、弊社ブースまでお立ち寄りください。

東京都文京区本郷 3-40-3 SKビル202

☎ 03-4530-0450

🌐 <https://tokyofactory.co.jp/>

✉ info@tokyofactory.co.jp

D-13 デジタルアーツ株式会社

デジタルアーツはWebやメール、ファイル等のセキュリティソフトウェアの提供を核に事業展開するセキュリティメーカーです。「より便利な、より快適な、より安全なインターネットライフに貢献していく」という理念のもと、強固なセキュリティ対策を提供します。

広島市南区松原町5-1 ビッグフロント広島タワービル6階

☎ 082-568-1164

🌐 <https://www.daj.jp/>

✉ open-chushikoku@daj.co.jp

D-14 エムオーテックス株式会社

【ブースに来られた方には特製ノベルティをプレゼント！】
『サイバーセキュリティは経営課題』をテーマに、企業の様々なセキュリティ課題を解決するLANSCOPE製品をご紹介します！
セキュリティ対策で課題を持たれている方は是非弊社ブースまでお越し下さい！

東京都港区三田 3-5-19 住友不動産東京三田ガーデンタワー 22階

☎ 03-3455-1811

🌐 <https://www.lanscope.jp/cm1p2022/>

✉ sales@motex.co.jp

D-15 株式会社オービックビジネスコンサルタント

OBCの「奉行クラウド」は、企業活動におけるすべての業務をつなぐ企業における心臓の役割を担います。集約した業務データを、企業の誰もが安全かつ自由に活用でき、ビジネスを加速できる環境をご提供します。

広島市中区紙屋町1丁目2-22

☎ 082-544-2430

広島トランヴェールビルディング4階

✉ kandou@obc.co.jp

🌐 <https://www.obc.co.jp/>

E 公共 & アカデミックゾーン

E-01 安田女子大学

2025年4月開設、日本初の女子大学理工学部情報科学科を紹介いたします。また、既設学科在学生が3Dプリンタ等を活用して作成した作品を展示します。

広島市安佐南区安東 6-13-1

<https://www.yasuda-u.ac.jp/>

☎ 082-878-9980

✉ yamasita@yasuda-u.ac.jp

E-02 国立大学法人広島大学 情報メディア教育研究センター

広島大学は地域課題解決に向けた実証実験環境として東広島キャンパス内にローカル 5G を整備しました。広島大学ローカル 5G の整備内容やこれまでの取り組み紹介、現地と接続してのデモ展示等を行う予定です。ご興味がある方はお気軽に是非お越しください。

広島県東広島市鏡山 1-4-2

<https://www.media.hiroshima-u.ac.jp/services/local5g/>

☎ 082-424-6118

✉ h-shimoji@hiroshima-u.ac.jp

E-03 学校法人鶴学園 広島工業大学

広島工業大学情報学部は 2025 年 4 月より、「情報工学科」「情報システム学科」「情報マネジメント学科」の 3 学科体制に拡充し、社会・経済・生活の質を高めることができる IT 人材の養成を目指します。本展示では、3 学科の学びと IoT 関連の研究事例をご紹介します。

広島市佐伯区三宅 2-1-1

<https://www.it-hiroshima.ac.jp/>

☎ 082-921-3121

✉ ohtani@cc.it-hiroshima.ac.jp

E-04 広島情報専門学校

広島情報専門学校は、専門学校 10 校と大学、研究所、ソフトウェア企業 2 社を持つ eDC グループの一員です。開校以来、地元で活躍する IT 技術者の育成に努めてきました。今回は ICT 教育ツールの紹介や学生が作成した作品の展示および実演を行います。

広島市南区比治山本町 16-35 広島産業文化センター 4F ~ 6F

<https://www.hi-joho.ac.jp/>

☎ 082-252-4411

✉ mail@hi-joho.ac.jp

FAX 082-256-4450

E-05 公立大学法人広島市立大学

本学情報科学研究科での最新の研究内容と取り組みを紹介いたします。

「XR 技術を活用した学習とトレーニングへの取り組み」

【概要】VR やヘッドマウントディスプレイなどの技術を活用した教育分野トレーニング分野での研究事例

広島市安佐南区大塚東三丁目 4 番 1 号

<https://www.hiroshima-cu.ac.jp/>

☎ 082-830-1545

✉ ken-san@m.hiroshima-cu.ac.jp

FAX 082-830-1555

E-06 広島市・公益財団法人広島市産業振興センター（株式会社デイ・ディライト）

IT と経営のスペシャリストによる無料経営相談を実施し、DX に限らず、様々なご相談事に対応させていただきます。また、広島市と広島市産業振興センターの支援事例（株式会社デイ・ディライト様の体積自動測定アプリ「Cube」など）を紹介いたします。

【広島市】

広島市中区国泰寺町一丁目 6 番 34 号

【公益財団法人広島市産業振興センター】

広島市西区草津新町一丁目 21 番 35 号

<https://www.city.hiroshima.lg.jp/soshiki/114/>
<https://www.assist.ipc.city.hiroshima.jp/>

☎ 082-504-2238

082-278-8032

FAX 082-504-2259

082-278-8570

✉ monozukuri@city.hiroshima.lg.jp
assist@ipc.city.hiroshima.jp

E-07 県立広島大学

地域創生学部地域産業コースにおける最新の研究内容として、①バッテリー交換型 EV の利活用による社会基盤の構築、②深層学習を用いた構音障害者のための音声コミュニケーション支援、をはじめとした情報分野のさまざまな研究事例について紹介します。

広島市南区宇品東 1-1-71

<https://www.pu-hiroshima.ac.jp/>

☎ 082-251-5178（代表）

E 公共 & アカデミックゾーン

E-08 NHK 広島放送局

NHKが開発を進めている「プロ野球テレビ観戦用音声ガイドアプリ」は、試合の進行状況に加え、選手の表情やベンチの様子といった情景を、スマホなどに配信して音声で補足します。これにより、視覚に障害のある方もテレビを楽しむことができます。

広島市中区大手町 2-11-10

☎ 082-504-5111

🌐 <https://www.nhk.or.jp/hiroshima/>

✉ お問い合わせフォームの URL https://cgi2.nhk.or.jp/css/mailform/mail_form.cgi?area_cd=hiroshima

F 総合ソリューションゾーン

F-01 株式会社ビーシーシー / 三菱電機インフォメーションネットワーク株式会社

■ エネルギー管理支援ソリューション

電力や設備状態をリアルタイムに可視化し、最適なエネルギー管理を支援するソリューションのご紹介。

■ 製造業向けソリューション

業種・業態に広く対応する生産管理システム「Factory-ONE 電脳工場」、クラウド型 EDI(調達・購買)サービス「Extelligence EDIFAS」のご紹介。

■ OTセキュリティソリューション

製造現場のセキュリティ対策に焦点を当て、課題抽出・対策立案・導入・運用までを包括的にサポートするワンストップサービスのご紹介。

広島県福山市光南町三丁目 6 番 10 号

☎ 084-921-2475

📠 084-921-7890

🌐 <http://www.bcc.co.jp>

✉ sales_ITeig@bcc.co.jp

F-02 株式会社ミックス

超軽量 LED ビジョンシステム「Airy Vision」の紹介。

インタラクティブなデジタルサイネージを可能とした世界シェア No.1 サイネージプレーヤー”BrightSign”の紹介。等

広島市中区本川町二丁目 6-3 本川リバーサイドビル 2F

☎ 082-292-3652

📠 082-295-6628

🌐 <http://www.mix-net.co.jp/>

✉ kikaku@mix-net.co.jp

F-03 株式会社大塚商会

「DX 統合パッケージ」は従来独立していた基幹システム (SMILE シリーズ) と情報系システム (eValue シリーズ) を統合し企業の DX 基盤づくりを支援します。また企業の DX 化を脅かす【ランサムウェア】の最新対策ツールもご紹介いたします。

広島市中区中町 8-12 広島グリーンビル 9F

☎ 082-545-7471

📠 082-545-7475

🌐 <https://www.otsuka-shokai.co.jp/erprnavi/>

✉ hiroshima-promo@otsuka-shokai.co.jp

F-04 中国電設工業株式会社・NEC ネットズエスアイ株式会社

～ DX で拓く地域の未来～

中国電設工業と NEC ネットズエスアイはお客様の課題解決に向け、ローカル 5G や地域 DX を活用し、地域に笑顔をお届けできるよう、より高い社会価値の提供に向けた取り組みを推進しています。

広島市中区千田町 3 丁目 10 番 5 号

☎ 082-241-0112

🌐 <https://chusetu.co.jp>

✉ hiroshimait@chusetu.co.jp

F-05 株式会社 LEAGUE

【新規事業をお探しの経営者様必見】海外人気ブランドの日本代理店として、物販事業を立ち上げませんか? 多数ジャンルの実績ある商品を提供。未経験でも丸投げサポートで安心。クラウドファンディングの仕組みで、仕入れ資金ゼロから開業可能。発売初月から 1000 万円超えの実績多数。物件、スタッフ、専門知識不要で、あなたのブランドを築けます。

東京都武蔵野市吉祥寺本町 2 丁目 8 番 4 号

☎ 050-5050-2391

🌐 <https://league-jp.com/lbc-support/lp/cf-s/>

✉ support@league-japan.com

F 総合ソリューションゾーン

F-06 石田データサービス株式会社

効率化、デジタル化を推進する最新ソリューション
 工事業向けDXツール、こうじやさん® シリーズ
 材料の拾い出しから、案件登録、工事積算、実行予算、
 発注処理、原価管理、支払管理、日報、勤怠、請求、
 入金管理までワンストップで運用可能。

広島市中区立町 2-30 ウツミ屋立町ビル 8 階

<http://www.idsnet.co.jp>

☎ 082-577-0091

✉ yura@idsnet.co.jp

F-07 株式会社ウイン

「WIN-Face」顔認証入退館システム
 優れた顔認証 AI カメラとサーモセンサーの融合により、1 台のカメラでも実現可能な入退館管理+感染拡大防止対策のためのソリューション。

広島市中区熨町 13-11 明治安田生命広島熨町ビル 12F

<https://www.pro-win.co.jp/>

☎ 082-502-2800

✉ s.tanabe@pro-win.co.jp

F-08 ピープルソフトウェア株式会社

「DX」への取り組みは進んでいますか？
 中小企業を取り残されやすいこの課題に対して、当社が得意とする受託開発やスマホアプリ開発、kintone などのノーコードツールを活用し、貴社のビジネス成長を伴走してご支援いたします。

岡山県倉敷市阿知 1-15-3 倉敷ビジネススクエア 4 階

<https://pscsrcv.co.jp/>

☎ 050-3507-5427 (直通)

✉ psales-contact@pscsrcv.co.jp

F-09 株式会社中国新聞社

中国新聞グループは、広島を軸に中国地方随一のメディアグループとして課題解決、価値創造に取り組んでいます。マスメディア、デジタル、イベントなど、お客様のマーケティング、ソリューションを一気通貫でサポートできるさまざまなメニューをご紹介します。

広島市中区土橋町 7 番 1 号

<https://marketing-solution.chugoku-np.co.jp/>

☎ 082-236-2133

F-10 TOPPAN株式会社・TOPPANデジタル株式会社・TOPPANエッジ株式会社

TOPPAN グループの総合力により、企業の課題解決をご支援いたします。
 総合 IT ソリューション「NAVINECT」や RFID タグ等を活用した展示にて
 業務の「自動化・省人化・効率化」を体感いただき、
 お客様の課題の TOPPA ! をサポートいたします。

広島市南区松原町 2-62 広島 JP ビルディング 19 階

<https://www.holdings.toppan.com/ja/>

☎ 082-850-0221

✉ chushi-plaza@toppan.co.jp

F-11 株式会社コア 中四国カンパニー

製造 DX で価値創造するスマート遠隔保全ソリューション、
 インフラ DX で安全で快適な労働環境を実現する目視外点検見える化ソリューション、
 医療 DX で地域包括ケアシステムをサポートする医療介護統合ソリューション
 で企業の SX 実現を提案します。

広島市西区草津新町 1 丁目 21 番 35 号 広島ミクスビル

<https://www.core.co.jp/>

☎ 082-278-0511

082-278-0520

✉ csc-info@core.co.jp

F-12 株式会社ジェイテック

J'sWorksERP は生産管理を中心としたハイブリッド型 ERP です。
 FLEXSCHE は生産計画の自動立案ツールです。
 システム導入に際しては、コンサルタントが要件定義から本番までご支援します。

広島市中区立町 2-27 メットライフ広島立町ビル 9F

<https://www.j-tech.jp/>

☎ 082-236-6118

✉ hirosima_sales@j-tech.jp

F 総合ソリューションゾーン

F-13 株式会社エーディテクノ 大阪営業所

株式会社エーディテクノは、液晶ディスプレイ、映像信号変換器、映像伝送ケーブルなどの「表示」や「接続」に関わる画像信号処理装置の開発・製造を得意とした業務用映像機器メーカーです。

大阪市福島区福島 5-13-18 福島ビル 7 階

<https://www.ad-techno.com>

☎ 06-6451-0050

✉ ota@ad-techno.com

F-14 株式会社日立製作所 中国支社

- JP1 Cloud Service と生成 AI を連携した監視運用でのアラート発生時の初動迅速化についてご紹介します。
- 企業を横断しながら、セキュアで効率的に設計業務を推進するために必要な機能を統合的にクラウド上で実現した日立クラウド型設計業務支援サービスをご紹介します。

広島市中区袋町 5 番 2 5 号 (広島袋町ビル)

<http://www.hitachi.co.jp/>

☎ 082-541-4111

F-14 株式会社日立ソリューションズ西日本

- サイバー攻撃・ランサムウェア・不正等、セキュリティの不安には是非、弊社のセキュリティコンサルを活用下さい！
- 電子取引データの適切な管理をしていますか？弊社ソリューションで電子帳簿保存法（電子取引データ）を守りながら、スモールスタートを！

広島市中区八丁堀 3 番 3 3 号 (広島ビジネスタワー 19F)

<https://www.hitachi-solutions-west.co.jp>

☎ 082-511-8011

[FAX 082-511-8099](https://www.hitachi-solutions-west.co.jp)

F-14 株式会社日立システムズ 中国支社

【人とITのチカラで、驚きと感動のサービスを。】
生成 AI 活用サービスの中から、お客さまのニーズに合わせた段階的な生成 AI 導入を支援します。
お気軽に当社ブースへお立ち寄りください！

広島市中区上幟町 3-33 日立システムズ中国ビル

<https://www.hitachi-systems.com/>

☎ 082-511-2800

✉ shohin.otoiawase.ab@hitachi-systems.com

F-14 株式会社日立産業制御ソリューションズ

工場完全自動化ソリューション「AsterSync」は、経営・工場管理・現場の情報連携と各部門間の情報連携をシームレスに連携し、工場の全体最適を実現することで、製造業のお客さまが抱えるさまざまな課題を解決するソリューションです。

広島市中区袋町 5 番 25 号

<https://www.hitachi-ics.co.jp>

☎ 082-248-2838

[FAX 082-248-2858](https://www.hitachi-ics.co.jp)

✉ https://info.hitachi-ics.co.jp/compliance/email_inq.html

F-14 株式会社ニッセイコム

【お客様と共に未来を創造する IT ソリューション】
多種多様な業種・業界向けのソリューションのご紹介と、製造現場のデジタル化を支える”次世代製造業向けソリューション”を中心にをご紹介します。是非とも弊社ブースにお立ち寄りください！

広島市中区中島町 3-25 ニッセイ平和公園ビル 8 階

<https://www.nisseicom.co.jp>

☎ 082-247-1200

[FAX 082-247-1239](https://www.nisseicom.co.jp)

✉ nc_chugoku_sales@nisseicom.co.jp

F-15 株式会社ソルコム

【脱炭素・省エネ】
エネルギーを「創る、溜める、効率的に使う」に加え、これらを「マネジメントする」等、お客様の ESG 経営の実現に貢献します！
【ICT】
IT 商材をはじめ AI 技術を活用したクラウドサービス等、お客様の DX や業務効率化の実現に貢献します！

広島市中区南千田東町 2-32

<https://www.solcom.co.jp/>

☎ 082-504-3351

[FAX 082-504-3369](https://www.solcom.co.jp/)

✉ t-ikoma@solcom.co.jp

F 総合ソリューションゾーン

F-16 株式会社アイ・オー・データ機器

- ① 5年保証ネットワークハードディスク「LAN DISK」によるランサムウェアへの対策ご提案
- ② 液晶ディスプレイ「BizCrysta」によるオフィス環境快適化ご提案

広島市東区二葉の里 3-5-7 GRANODE 広島 3F

<https://www.iodata.jp>

☎ 0570-010108

✉ 【お問い合わせ窓口】 <https://www.iodata.jp/biz/>

F-17 ウイングアーク 1st 株式会社

様々なデータをリアルタイムに可視化 情報活用ダッシュボード「MotionBoard」と、毎月の帳票印刷の手間と郵送コストの削減を実現する「invoiceAgent 電子取引」を中心にデモを交えて紹介します。また、セミナーにて AI 連携で業務効率化を実現する「dejiren」もご紹介します。

広島市中区銀山町 3-1 ひろしまハイビル 21 16F

<https://www.wingarc.com/>

☎ 03-5962-7300(営業代表)

F-18 東亜ソフトウェア株式会社

お客様の運用に合わせ、予約項目を作成できる「予約システム」です。数量限定販売・ビュッフェ予約・チケット予約等々 使い方は様々。チャット機能で、お客様との双方向のコミュニケーションも可能です。完全予約制のケーキ屋さんで稼働中

鳥取県米子市新開 7 丁目 13-38

<https://www.toasoft.co.jp>

☎ 0859-34-3040

0859-34-3554

✉ sales-toa@toasoft.co.jp

F-19 株式会社ソリトンシステムズ

国産の老舗セキュリティメーカーとして、クラウド&ネットワークへのアクセスを、デジタル証明書や多要素で強固なセキュリティ対策を実現可能な製品をご提案いたします。

大阪府大阪市北区角田町 8-1 大阪梅田ツインタワーズノース 29F

<https://www.soliton.co.jp/>

☎ 06-7167-8881

✉ west@list.soliton.co.jp

F-20 NEC ネクサソリューションズ

- ① Clovernet クラウドネットワーク：24 時間 365 日保守・監視付きの NW サービスです。
- ② データレス PC：VDI 等と同等のセキュリティで、圧倒的低コストな製品です。
- ③ 多言語対訳支援サービス：30 言語対応の安心・安価な翻訳サービスです。

東京都港区芝三丁目 23 番 1 号 セレスティン芝三井ビル

<https://www.nec-nexs.com/>

☎ 03-5730-5000 (代表)

✉ spfs-service@nexs.jp.nec.com

F-21 株式会社BCC

ウイルス対策ソフトにプラスするなら「&セキュリティ+」。ネットワーク対策と、端末のマルウェア対策を全てお任せ。コストをおさえて IT 部門の負担を軽減。多層防衛が実現できます。「Security Scorecard」ではあなたの会社の防衛力の点数化も可能です。

福岡県福岡市中央区六本松 2 丁目 12-19 BCCビル

<https://www.bcc-net.co.jp/>

☎ 092-711-5800

092-711-5876

✉ tss@bcc-net.co.jp

F-22 株式会社サンネット

多くの製造業様が抱えている課題「人手不足」「生産性向上」「カーボンニュートラル対応」「工場セキュリティ対応」に対するソリューションをトータルにご提案いたします。

- ◆ 生産管理システム、カーボンニュートラル対応ソリューション
- ◆ IoT プラットフォーム（稼働率、消費電力、温湿度、CO2 の見える化）
- ◆ RFID、QR コード対応 倉庫管理ソリューション
- ◆ 工場セキュリティガイドライン対応ソリューション

広島市中区袋町 4 番 21 号 フコク生命ビル

<http://www.csunnet.co.jp>

☎ 082-248-7783

✉ sansys-sales@csunnet.co.jp

F 総合ソリューションゾーン

F-23 株式会社広島情報シンフォニー

ビジネスの効率化と競争力強化をサポートする DX 商材を紹介
・契約審査を AI で自動化し効率化する「LegalForce」
・人材情報を一元化し可視化するタレントマネジメント「CYDAS」
・生産性向上とコラボレーションを促進する「Microsoft365」
・IoT を用いたオフィス内 DX 製品など

広島市東区牛田新町二丁目2番1号
<https://www.symphony.co.jp/>

☎ 082-222-8218 📠 082-222-8233
✉ solution@symphony.co.jp

F-24 OEC 株式会社

ORCESS シリーズは、勤怠管理、販売管理、帳票配信の各機能を通じて、
企業の業務効率を最大化します。
日々の業務をスマートにし、生産性向上を支援する柔軟な
ソリューションです。

岡山県岡山市北区本町 6 番 36 号
<https://www.oec-o.co.jp/>

☎ 086-227-1121 📠 086-223-5952
✉ Sales2-info@oec-o.co.jp

F-25 株式会社 NTT データ中国

現場 DX を加速させるためのソリューション兼サービスをご紹介します。

◆ノーコード

Kintone を活用することで、紙・FAX 中心の働き方からの脱却、また、連携サービス（ハンディターミナル等）を組み合わせることで更なる業務効率化を図ります。

◆スマートメンテナンス

ウェアラブル端末と遠隔ソリューションを組合せ、映像・音声を使用した「遠隔現場支援」を紹介します。

◆生成 AI 活用ソリューション

AI 技術を活用したビジネス変革を実現します。

広島市南区比治山本町 11-20 NTTDATA 比治山ビル
<https://www.nttdata-chugoku.co.jp/>

☎ 082-252-3322

F-26 桜井株式会社

無線でモーターなどの設備を監視することができる設備監視システム「e-無線巡回」、遠隔支援に適した LTE 搭載国産スマートグラス「InfoLinker3」、作業現場や事務所での打合せや指示に適したデジタルホワイトボード「MOMOB0」、Excel® と連動した GIS ソフト「STAFfile Pro」を展示します。

東京都台東区池之端 1-2-18
<https://www.star-sakurai.com/>

☎ 03-3827-4410
✉ 19u04s04@star.sakurai.co.jp

F-27 株式会社ダイコー IWS

業務改革を加速するローコード / ノーコードツールでのソリューションをご紹介します。開発知識がなくても自社の業務に合わせたシステムを簡単作成、現場メンバーが主体的に業務改善を推進できます。業種別実績や弊社独自の伴走型サービスを是非ご覧下さい。

広島市中区東平塚町 1-14 大興平塚ビル 2F
<https://daikoiws.com/>

☎ 082-577-7752 📠 082-241-6377
✉ info@daikoiws.co.jp

F-28 株式会社ミロク情報サービス

財務・会計・人事・給与・販売管理・債権債務・資産管理・税務・経営管理など事業規模や業態に応じた幅広いソリューションを提供しています。バックオフィス業務の効率化や全社的なデジタル化を総合的にサポートいたします。

広島市中区鉄砲町 10-12 広島鉄砲町ビルディング 9F
<http://www.mjs.co.jp>

☎ 082-511-3695 📠 082-222-3691
✉ mjs_hiroshima-info@mjs.co.jp

F 総合ソリューションゾーン**F-29** 株式会社インターネットイニシアティブ 九州・中四国事業部 中四国支店

IIJは「新たなビジネスを生み出す」をキーワードに対応範囲の広いトータルソリューションをご紹介します。広島の有名企業様とのモバイル回線の協業実績をはじめ、公共分野のDX成功事例、人材不足を補うAI活用方法など、様々な先進事例をご覧ください。

広島市南区松原町 2-62 広島 JP ビルディング 16 階

☎ 082-568-2080

FAX 082-568-2088

<https://www.ij.ad.jp/>

✉ sales-cs@ij.ad.jp

F-30 株式会社コトブキソリューション

スマートフォン端末を活用した高齢者向けの体操アプリ「ヘルシーエクササイズ」及び体操記録をWEBから閲覧できるクラウドサービス、家庭用ゲーム機やスマートフォン向けのゲームソフト、JUST.DBを用いたDXの導入運用支援の紹介を行っております。

広島県呉市中通 2 丁目 6 番 6 号

☎ 0823-21-4956

<https://www.ksol.jp>

✉ info@ksol.jp

マツダ株式会社 MDI&IT本部



100年に一度の大変革期に挑むITエンジニアを募集しています!

マツダは、ロータリーエンジンやSKYACTIVエンジンなど、独自のクルマの開発を行ってきました。自動車業界は100年に一度の大変革期と言われる中で、MaaS (Mobility as a Service) などを通じ、“走る喜び”と共に心豊かな“生きる喜び”をお客様にお届けするため、これからも「飽くなき挑戦」を続けてまいります。

私たちMDI & IT本部 (※) は、IT・デジタル技術を活用し、マツダのMaaSやDXをリードしています。今後ソフトウェアがより重要になってくる世界で、MDI & IT本部が担う役割はますます重要になってきており、一緒にチャレンジするITエンジニアを広く募集しています。

※MDI & IT本部は、ITやデジタルを活用し、業務改革を推進するMDI (Mazda Digital Innovation) と社内システムの企画・開発をリードするITの2つの機能を持っています。

■新卒採用

職種別採用

技術系(理系)採用に加え、IT/SE系職種の採用を行っています。高いITの専門性を有する学生さんをスペシャリストとして採用しています。※現在は学校推薦のみ

インターンシップ(8月~9月)

毎年100名近い学生さんを受入れ就業体験いただいています。広島本社だけでなく、今年2月に創設した新価値創造の拠点であるイノベーションスペース東京でも開催しています。

スカウトサイトの活用

技術系学生の多くが登録しているスカウトサイト(LabBase)を活用し、企業説明会などを通じて、学生さんとのマッチングを行っています。

地場大学との連携

出張授業、共同研究、単位型インターンシップなどを通じた産学活動もを行っています。

■キャリア採用

募集職種

AIエンジニア、データサイエンティスト、コネクティッドシステム開発、インフラ/セキュリティエンジニア、ITシステム企画など

勤務地

広島本社に加え、フルリモートワーク制度の導入で、全国各地からの就業が可能です。※一部職種を除く

働き方、制度など

コアタイムのないスーパーフレックス勤務制度、育児休職、介護休職制度、社内保育所、独身寮など、働きやすい環境や制度を整備しています。

キャリア採用
募集職種一覧



■お問い合わせ

マツダ株式会社 MDI&IT本部 採用事務局
E-mail : mdiit_recruit@mazda.co.jp



Memo

A series of horizontal dotted lines for writing a memo.

ひろしまIT推進実行委員会

〒730-0052 広島市中区千田町3丁目7-47 広島県情報プラザ2階
(一社) 広島県情報産業協会 事務局内 TEL.082-242-7408 FAX.082-242-0668
E-mail expo2024-hia@hia.or.jp
URL <https://www.hia.or.jp/expo/>

